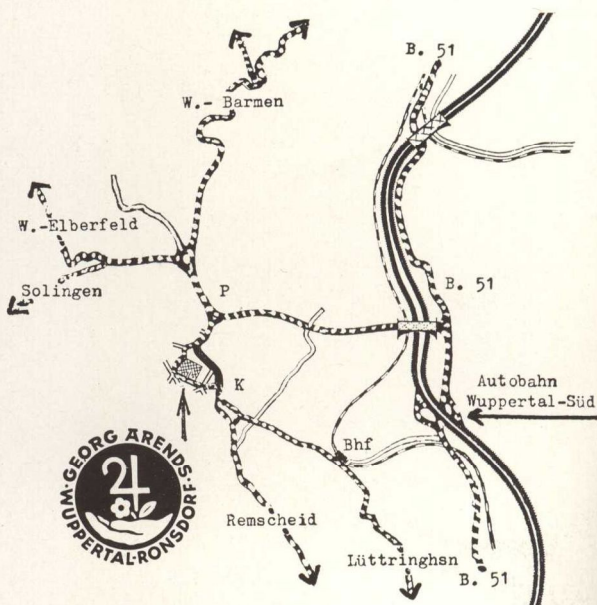




*Georg Azends*

*Wuppertal-Ronsdorf*





- === = Autobahn Köln- Leverkusen-Kamen  
 --- = Bundesbahn, Bhf = Stat. Ronsdorf  
 - - - - - = Anfahrten zur Gärtnerei Arends
- Bus-Haltestellen : P = Parkstrasse, K = Kniprodestrasse

(Linie 10 = Barmen, Linie 20 = Elberfeld)

#### Besuchszeit:

Montag bis Freitag 8—12 Uhr · 14—18 Uhr

Samstag 8—12 Uhr

Ein **sofortiges Mitnehmen von Pflanzen**, die bei einem Besuch in der Gärtnerei ausgewählt werden, ist aus arbeitstechnischen Gründen **nicht möglich**; ein **späterer Abholtermin** kann jedoch **jederzeit** vereinbart werden.



# GEORG ARENDS

STAUDENGROSSGÄRTNEREI

WUPPERTAL-RONSDORF

Postscheck-Konto: Köln Nr. 9141 · Ruf 7 25 20

Bank: Deutsche Bank und Städt. Sparkasse, Wuppertal-Ronsdorf



## Inhaltsverzeichnis

(Ausgabe 1961)

Lageplan . . . . .	II
Anschreiben, Hinweise . . . . .	2—6
Eigene Neuheiten für 1961 . . . . .	8
Azalea aronensis (G.A.) Neuheit von 1960 . . . . .	8
Eigene Züchtungen von 1948—1960 . . . . .	10—14
Schnitt- und Schmuckstauden . . . . .	16—34
Niedrige Stauden (Alpine, Polsterpflanzen usw.) . . . . .	36—46
Felsensträucher . . . . .	48
Winterharte Freilandfarne . . . . .	48—50
Ziergräser . . . . .	50
Schling- und Kletterpflanzen . . . . .	50
Sumpf- und Wasserpflanzen . . . . .	52
Seerosen . . . . .	52
Moorbeetpflanzen . . . . .	54
Azaleen . . . . .	54
Azalea arendsii . . . . .	56
Rhododendron . . . . .	56
Heidekräuter . . . . .	58
<b>Alphabetische Verzeichnisse:</b>	
Angebotene Gattungen . . . . .	60/61
Deutsche Pflanzennamen . . . . .	62/63
Staudenzusammenstellungen nach unserer Wahl . . . . .	64
Verkaufsbedingungen . . . . .	III
Einzelaufschlag, Mengenrabatt . . . . .	III

## *Seit Gründung*

unserer Gärtnerei im Jahre 1888 befassen wir uns mit dem Anbau und vor allem auch mit der züchterischen Verbesserung von Stauden. Tausende von Arten und Sorten sind im Laufe der langen Jahre durch unseren Betrieb gegangen und auf ihren Wert geprüft worden, und viele eigene Neuzüchtungen fanden von hier den Weg in die staudenverwendenden Gärten der Welt.

Überall im In- und Auslande, wo wir unsere Pflanzen, insbesondere die eigenen Züchtungen zeigten, sei es auf Ausstellungen, in Vergleichen oder Wettbewerben, erhielten wir hohe und höchste Auszeichnungen und Anerkennungen. Staats- und Ehrenpreise, Gold- und andere Medaillen, Wertzeugnisse und Diplome legen in ihrer Vielheit Zeugnis ab von der Leistungsfähigkeit unseres Hauses.

In den deutschen Staudensichtungsgärten und bei sonstigen Anbauvergleichen bewährten sich unsere eigenen Neuheiten aufs Beste. Die vielen Auszeichnungen, sowie die Aufnahme praktisch aller unserer Züchtungen in die Standardsortimente sprechen für die hier aufgewandte Sorgfalt in der Pflanzenzucht.

## *Unsere Gärtnerei*

liegt in rauher Höhenlage des „Bergischen Landes“. Die hier in steinig-lehmigem Verwitterungsboden wachsenden Pflanzen sind abgehärtet und widerstandsfähig; sie bilden in dem mit Motorfräsen bearbeiteten Land ein hervorragend gutes Wurzelwerk. Lockere Pflanzung trägt weiterhin dazu bei, daß die Pflanzen den nötigen Raum zur Entwicklung haben und so auch genügend ausreifen. Alpine und Polsterstauden werden überwiegend in Töpfen gezogen und mit festem Wurzelballen geliefert. Die unter diesen Verhältnissen kultivierten Pflanzen bieten beste Gewähr für ein gutes An- und Weiterwachsen auch in anderen Gegenden.

Unser Pflanzensortiment ist umfangreich und erprobt. Neben eigenen Neuzüchtungen werden auch die Einführungen anderer Spezialisten des In- und Auslandes laufend mit aufgenommen; Voraussetzung dazu ist jedoch immer, daß sie sich in vorhergehenden Vergleichen bewähren. Die auf diese Weise ständig auf der Höhe gehaltene Pflanzenauswahl wird selbst den höchsten Ansprüchen genügen.

Wir legen Wert darauf, nur das **wirklich Beste** anzubieten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Asten, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern



der verschiedenen Länder herausgebrachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

Ein besonderer Hinweis gilt unserer betriebseigenen, fast **75-jährigen Erfahrung in Staudenzucht und Staudenpflege**, eine Erfahrung, wie sie in diesem Umfange andere Staudengärtnereien kaum noch aufweisen können. Sie kommt auch Ihnen zugute, denn eine sachgemäße Auswahl und Beratung, in Verbindung mit einwandfreiem Pflanzenmaterial, ist gerade bei Stauden aller Art von besonderer Bedeutung!

## *Staudenkauf ist Vertrauenssache!*

Das ist kein leeres Wort, denn der Name, den Sie in einem Katalog oder Angebot finden, gibt keinerlei Anhalt über die Stärke der jeweiligen Pflanze. So kann sich unter der gleichen Bezeichnung ein Sämling, Teilstück oder Rizling, wie auch eine kräftige, blühbare Staude verstecken!

Nur mit dieser Tatsache sind die oft starken Abweichungen in den Staudenpreisen zu erklären. In Ihrem Interesse liegt es, dort zu kaufen, wo Ihnen **Gewähr für die Lieferung eines einwandfreien Pflanzenmaterials** zu angemessenem Preise geboten wird.

Unser alteingeführtes Haus gibt Ihnen diese Gewähr.

Immer wieder bestätigen freiwillige Anerkennungen aus unserem Abnehmerkreis die gute Qualität der von hier kommenden Pflanzen und die wunschgemäße und sorgfältige Erledigung der Bestellungen. Wir bleiben weiter bemüht, alles zu tun, um unsere Abnehmer in jeder Weise zufrieden zu stellen.

Als Mitglied der „Sondergruppe Stauden“ im „Zentralverband des deutschen Gartenbaues“ unterziehen wir uns regelmäßiger Überprüfungen der von uns herangezogenen Pflanzenbestände auf Sortenechtheit, Gesundheit und Qualität. Wir sind zur Führung des Gütezeichens „Deutsche Qualitätsstauden“ berechtigt; darüber hinaus gibt Ihnen unser eigenes Firmenzeichen, das unseren Namen mit der pflegenden Hand des Gärtners und dem botanischen Zeichen für die Staude verbindet, Gewähr für bestmögliche Leistungen.



# Ein Pflanzenkatalog

kann kaum eine erschöpfende Beschreibung der darin angebotenen Gewächse bringen, vor allem dann nicht, wenn die Sortimente umfangreich sind; — er würde sonst zu einem dicken und kostspieligen Folianten werden.

Aufgabe eines solchen Kataloges ist vielmehr, aufzuzeigen, was jeweils in guten Pflanzen vorhanden ist und wie sich der Preis dafür stellt. Kurze Hinweise auf Blütenfarbe, Blütezeit, Höhe der Pflanzen und Angaben über Standort-Ansprüche werden in den meisten Fällen genügen müssen.

Der Gartenneuling wird anfangs vielleicht hilflos vor den langen Listen botanischer Namen stehen, aber schon eine geringe Kenntnis der heimischen Pflanzenwelt und das Wissen um deutsche Pflanzennamen dürfte bald auch eine Brücke zu den botanischen Bezeichnungen schlagen. Ohne jegliche Vorkenntnisse dieser Art wird auch die längste Beschreibung keine fest umrissene Vorstellung einer Pflanze geben, es sei denn, man illustriert die Angaben durch gute Abbildungen.

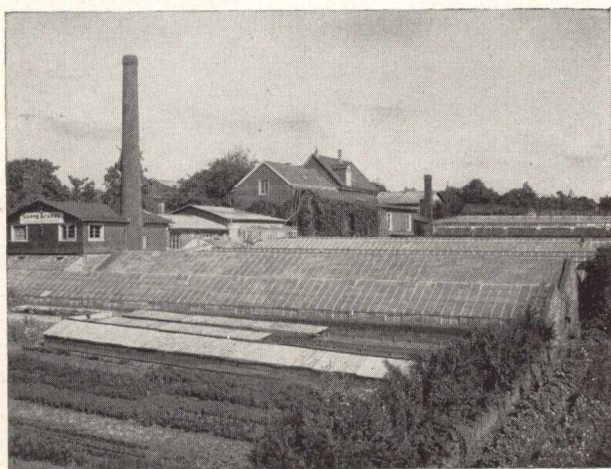
Wer sich schneller mit Garten und Pflanzen vertraut machen will, kann zu guter Fachliteratur greifen, die uns in einschlägigen Werken und Gartenzeitschriften zur Verfügung steht. Der beste Weg jedoch dürfte sein, offenen Auges alles das zu erfassen, was sich uns an schönen Gärten und Pflanzen täglich zeigt.

Der Besuch von Gartenbauausstellungen und gut geführten Gärtnereien ist immer anzuraten. Vor allem aber sollte man, einmal auf Reisen, sich die Zeit gönnen, gärtnerisch interessante Anlagen und Einrichtungen zu besichtigen. Man denke beispielsweise an die Pflanzenschätze in unseren botanischen Gärten, wie München-Nymphenburg, Berlin-Dahlem, Köln, Bonn usw., an die umfangreichen Anlagen in der Gruga-Essen, auf dem Killesberg-Stuttgart, im Rheinpark Köln oder Westfalenpark-Dortmund, auf der Mainau oder im Palmengarten zu Frankfurt. Die wichtigsten Sammlungen für den Staudenfreund dürften aber wohl im Berggarten zu Hannover und dem Staudensichtungsgarten in Weißenstephan bei München zu finden sein.

Auch den Blick über den Gartenzaun und das Gespräch mit einem Gartenfreund, den man gerade bei der Pflege seiner Lieblinge sieht, sollte man nicht scheuen. Überall findet man Anregungen. Das gilt nicht nur für den angehenden und planenden Gartenfreund, sondern in gleichem Maße für den schon erfahrenen Gartenliebhaber und Gärtner.

Zu den bei solchen Besichtigungen und Aussprachen gemachten Notizen mag auch der vorliegende Katalog als Ergänzung und Bezugsnachweis dienen.





Haupteingang zur Großgärtnerei Arends  
Werkswohnungen, Versand-, Lagerräume  
Gewächshausanlagen

## Winterharte Stauden

sind Blüten- und Blattgewächse, welche aus einem ausdauernden Wurzelstock alljährlich im Frühling ihre krautigen Triebe aufs neue entwickeln, die dann im Herbst unter der Einwirkung stärkerer Fröste wieder absterben; nur eine kleine Gruppe von Alpinen und Polsterstauden bleibt wintergrün.

Schon im März-April blühen die frühesten Arten und Sorten, weitere folgen im Flor, bringen eine farbfrohe Blütenpracht während der Spätfrühlings- und Sommermonate, die dann im Herbst mit dem leuchtend-warmen Farbspiel der Chrysanthemen und Asten verklingt.

Es läßt sich so eine dauernde Blütenfolge im Garten festhalten, abwechslungsreicher und vor allem auch auf die Dauer mit weniger Kosten verbunden, als die alljährlich notwendige Neubepflanzung mit Einjahrsblumen.

Die Mehrzahl der Stauden kann jahrelang auf ihrem Platz stehen bleiben, wenn der Boden zwischen den Pflanzen locker gehalten und alljährlich etwas Dünger (am besten Torfdünger) leicht in die obere Erdschicht eingehackt wird. Williges und üppiges Blühen wird diesen geringen Arbeitsaufwand lohnen.

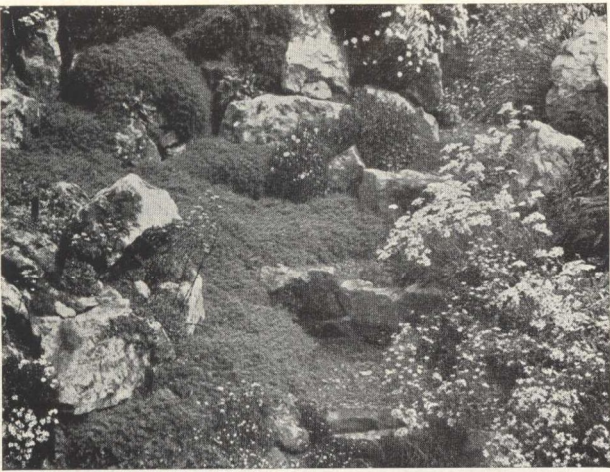
Wenn bei besonders starkwachsenden Arten die Blühwilligkeit nach längeren Jahren nachläßt, ist es zweckmäßig, die Pflanzen herauszunehmen, durchzuteilen und nach Einbringen nährhafter Erde wieder in der ursprünglich verwandten Stückzahl neu zu pflanzen. Eine solche Verjüngung kann notwendig werden, wenn die Pflanzen im Laufe der Jahre innerhalb des groß gewordenen Wurzelballens nicht mehr genügend Nahrung finden.

Um eine gute Wirkung zu erzielen, ist es ratsam, nicht zu viele Sorten zu wählen, sondern lieber von den einzelnen Stauden größere Tuffs anzupflanzen, die dann als solche wuchtiger wirken.

**Die vorteilhafteste Zeit zum Pflanzen** von Stauden ist im Herbst ab Anfang September; im Frühjahr, je nach Witterung, ab Anfang März bis gegen Anfang Mai. Alpine- und Polsterpflanzen, die größtenteils in Töpfen angezogen werden oder aber festen Faserwurzelballen haben, können bei geeigneter Witterung auch während des ganzen Sommers bezogen werden, ebenso Heidekräuter, Moorbeetsträucher und die ebenfalls mit festem Topfballen zum Versand kommenden Felsensträucher und Gehölze.

Einem Versand auch auf größere Entfernungen stehen keine Bedenken entgegen. Die Verpackung wird sorgfältig und zweckentsprechend ausgeführt, und die Pflanzen treffen in bestem Zustande ein, wie immer wieder in zahlreichen Anerkennungen bestätigt wird.





Aus den Schauanlagen:  
 Polsterstauden im Felsgarten  
 Unterpflanzg. mit *Asperula*, *Convallaria*, *Epimedium* usw.  
 Teichpartie mit Wasser- und Sumpfpflanzen

## Eigene Neuzüchtungen für 1961

(G.A.) = eigene Züchtung

Die von uns angebotenen **eigenen Züchtungen** haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas **völlig Neues** oder aber **auffällige Verbesserungen** schon vorhandener Sorten dar.

### Hydrangea — Hortensie - ○

**acuminata hybr. Preciosa (G.A.)** Diese auffallende Züchtung entstammt einer Kreuzung von *Hydrangea acuminata* mit einer rotblühenden Gewächshaushortensie. Sie ist völlig winterhart, hat das schöne, broncebraune Holz, das broncefarben getönte Laub der *Hydrangea acuminata* und runde Blütenballen, wie die allgemein bekannten Hortensien. Die Blütenfarbe ist ein helles, warmes Rot, das sich mit dem Alterwerden der Blütenballen zu einem satten, kupfrigen Weinrot vertieft.

Blütezeit Juli-September, erreichbare Höhe 100 - 120 cm

Pflanzenstärken:

30 - 40 cm 5.— DM      50 - 60 cm 7,50 DM      70 - 80 cm 10.— DM

### Azalea Aronensis (G.A.1960) ○ ●

(Namenschutz, Nachbau nicht gestattet.)

Unter der Bezeichnung **Azalea aronensis (G.A.)** bieten wir eine Züchtung an, die sich von den bisher vorhandenen Azaleen-Gruppen wesentlich unterscheidet. Sie entstammt Kreuzungen der Zwergazalea (*A. multiflora*, G.A.) mit besten Typen unserer *Azalea arendsii* und härtesten *Azalea indica*.

Die hieraus entstandenen Hybriden zeichnen sich durch gedrunge- nen, niedrigen Wuchs und feste, dunkelgrüne, im Herbst meist braunrot verfärbende Belaubung und eine überraschende Blüh- willigkeit aus. Die Blüten sind klein bis mittelgroß; sie erscheinen schon bei jüngsten Pflanzen in einer solchen Fülle, daß das Laub unter ihnen verschwindet. Einige Typen zeigen die auch bei anderen japanischen Azaleen vorkommenden doppelkronigen Blumen.

Die Farbe umfaßt die ganze Skala von hell- bis dunkellila und purpur, von rosa, lachs und dunkellachs bis karminrot.  
Blütezeit: **Mai**.

Die Winterfestigkeit ist der von *Azalea arendsii* gleichzustellen. Wie bei allen nicht laubabwerfenden Azaleen ist aber auch hier ein leichter Reisigschutz gegen starke Besonnung in den Winter- monaten und die Auswirkung schneeloser Kälte und austrock- nender Winde zu empfehlen.

**Azalea aronensis** eignet sich hervorragend für Steingärten, zur Grabbepflanzung und ganz allgemein im Zusammenwirken (Vor- pflanzung) mit anderen Azaleen, Rhododendron und ähnlichen Pflanzen.

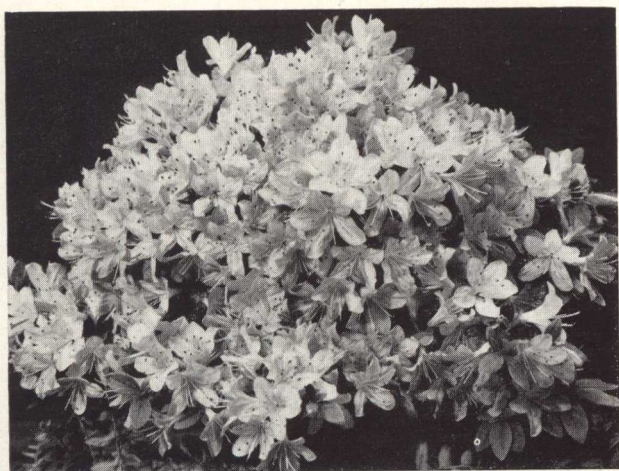
Wir bieten vorerst Pflanzen von ausgesuchten Nummersorten unter Farbbezeichnung an (Farben wie oben angegeben).

10 - 15 cm    6.— DM  
15 - 20 cm    7,50 DM  
20 - 30 cm    10.— DM

**Neuheiten anderer Züchter und Neueinführungen** sind in den allgemeinen alphabetischen Zusammenstellungen mit aufgeführt.

T = Pflanzen mit Topfballen





Pflanzung von Azaleen, Eriken, Moorbeetgehölzen.  
Vollblühende Pflanzen  
verschiedener *Azalea-arionensis*-Typen (G.A.)

## Eigene Züchtungen

### aus den Einführungsjahren 1948 - 1960

(G.A.) = Eigene Züchtungen

Die von uns angebotenen **eigenen Züchtungen** haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas **völlig Neues** oder aber **auffällige Verbesserungen** schon vorhandener Sorten dar.

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Aconitum</b> — Eisenhut - ○ ◐ ✂			
<b>arendsii</b> (G.A.) Aus einer Kreuzung von <i>Aconitum wilsonii</i> mit <i>A. fischeri</i> entstanden, vereinigt diese Neuheit die besten Eigenschaften der Ausgangsarten. Leuchtend dunkelblaue Blüten stehen auf straffen, hohen Stielen. . . . .	80-100	9-10	1.50
<b>Aster</b> — Astern - ✂ ♂			
<b>nov. belg. Schneekuppe</b> (G.A.) Kräftig wachsend, gesund, mit großen, halbgefüllten, schneeweißen Blüten. . . . .	120-150	9-10	0.80
<b>Astilbe</b> — Prachtspiere - ◐ ♂			
<b>arendsii</b> <i>Cattleya</i> (G.A.) Starkwachsende Neuzüchtung, mit dichten, cattleyenfarbigen Blütenrispen. . . . .	100-120	8	1.20
<b>arendsii Finale</b> (G.A.) Einkreuzung bewährter Sorten mit der spätblühenden, niedrigen <i>Astilbe chinensis pumila</i> ergaben diese Neuheit, die den Flor der Gartenastilben um einige Wochen verlängert. Frischrosafarbene, dichte, über dem Laubbusch ansetzende fedrige Rispen. . . . .	50	8-9	1.20
<b>arendsii Glut</b> (G.A.) Dunkellaubiger Abkömmling der Sorte Feuer, von noch intensiverer, leuchtendroter Blütenfarbe. . . . .	80-100	8	1.50
<b>arendsii Intermezzo</b> (G.A.) Zur Gruppe der spätblühenden Sorten gehörend, von gedungenem Wuchs und dichten, lachsrosafarbenen Rispen. Ergänzung der bewährten Züchtungen Serenade und Finale. . . . .	40-50	8-9	1.20
<b>arendsii Serenade</b> (G.A.) Aus gleicher Herkunft wie die Züchtung „Finale“ (1953) unterscheidet sie sich von dieser durch noch niedrigeren Wuchs und dunklere, erikafarbene Blüten. . . . .	40	8-9	1.20
<b>arendsii Spinell</b> (G.A.) Kräftig wachsende Hybride, aus Einkreuzungen mit <i>A. thunbergii</i> stammend, mit lockeren, breitbuschigen roten Rispen. . . . .	100	7-8	1.20
<b>japonica hybr. Mainz</b> (G.A.) Verbesserung der Züchtung „Emden“, von kräftig lilarosa Farbe und gedungenem Wuchs. Wertvoll auch für die Treiberei. . . . .	50-60	6-7	1.—
<b>simplicifolia hybr. Bronze Elegans</b> (G.A.) Blätter im Austrieb broncefarben, später dunkelbroncegrün. Elegant überhängende, lockere Blütenrispen von dunkelrosa Farbe. . . . .	40	8	1.50
<b>simplicifolia hybr. praecox alba</b> (G.A.) Weißblühendes Gegenstück zu der altbewährten, rosafarbenen Sorte <i>Praecox</i> . Treibfähig. . . . .	40-50	8	1.20
<b>thunbergii hybr. Straußenfeder</b> (G.A.) Eine typische <i>A. thunbergii</i> , mit überhängenden, breitverzweigten Rispen in kräftig lachsrosa Farbe. . . . .	80-100	8	1.20

Einzelstück-Aufschlag siehe Seite III





Eigene Züchtungen:

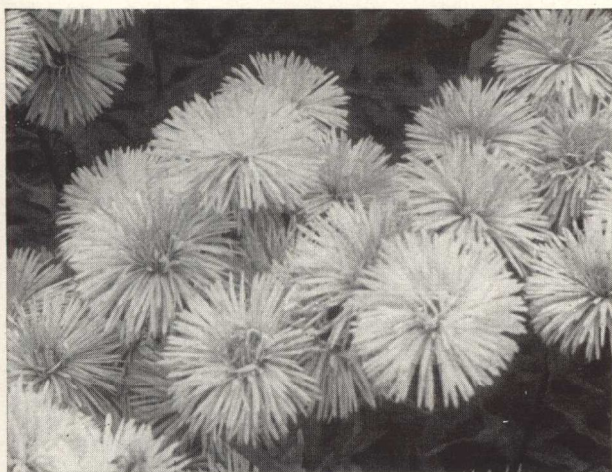
Astilbe arendsii Cattleya (G.A.) Prachtspiere  
 Aubrieta hybrida Rosenteppich (G.A.) Blaukissen  
 Campanula poscharskyana Stella (G.A.)

✂=Schnitt, ♂=Bienenweide, G.A.=Eigene Züchtung

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Aubrieta</b> — Blaukissen - ○			
delt. hybr. <b>Eos</b> (G.A.) Diese Züchtung bildet besonders feste, dichte Polster mit großen, zart rosa Blüten. . . . .	10	4-5	0.80 T
delt. hybr. <b>Rosenteppich</b> (G.A.) Wüchsige, reichblühende Züchtung mit auffallend karminrosa Blüten. . . . .	10	4-5	0.70 T
<b>Azalea</b> — Zwergazalee - ○ ●			
<b>multiflora</b> (G.A.) Ein hier entstandener Sämling unbekannter Herkunft. Schon kleinste Pflanzen dieser niedrigbreitwachsenden, winterharten Varietät bringen eine überreiche Fülle von lila-rosa Blüten. Erreichbare Höhe. . . . .	20-30	5	3.—/6.—
<b>Bergenia</b> ( <b>Megasea</b> ), — <b>Bergenie</b> - ○ ●			
hybr. <b>Abendglut</b> (G.A.) niedrig bleibende Form, mit dunkelpurpurroten Blüten; sattgrünes, im Herbst bronzebraun verfärbendes Laub. . . . .	20-30	4-5	1.50
hybr. <b>Morgenröte</b> (G.A.) starkwachsende Hybride, mit leuchtend rosa Blüten auf straffen, verzweigten Stielen. Gut nachblühend bis zum Herbst. . . . .	20-30	4-5	2.50
hybr. <b>Silberlicht</b> (G.A.) kräftig wachsend, Blüten weiß mit rosa Schein. . . . .	40	4-5	—
<b>Campanula</b> — Glockenblume - ○ ● ♂			
<b>poscharskyana</b> hybr. <b>Stella</b> (G.A.) Ein besonders guter Typ aus der Kreuzung der starkwachsenden C. poscharskyana mit der dunkellilafarbenen C. garganica Mrs. Payne. Große, sternförmige, dunkellila Blüten. . . . .	15	6-9	1.— T
<b>Chrysanthemum</b> — Gartenchrysantheme - ○ ✂			
<b>arcticum</b> <b>Schwefelglanz</b> (G.A.) Hellgelbe Margeriten-Blumen über sattgrünem, dekorativen Laubbusch. Wertvoll durch große Winterhärte und späte Blütezeit. . . . .	40-50	10-11	1.— T
<b>koreanum</b> . Die nachstehend genannten Züchtungen sind hier in jahrelanger Beobachtung erprobt; sie sind besonders widerstandsfähig.			
- <b>Citrus</b> (G.A.) zitronengelb, halbgefüllt,	70-80	9-10	1.— T
- <b>Goldbronce</b> (G.A.) broncefarbig, halbgf.	70-80	9-10	1.— T
- <b>Sioux</b> (G.A.) rotbraun, einfach, . . . . .	50-60	9-10	1.— T
<b>Chrysanthemum</b> — Margeritenblume - ○ ✂			
<b>maximum</b> <b>Gruppenkönig</b> (G.A.) kräftig wachsende, überaus reichblühende, straffe Gruppensorte, mit großen, in der Form an einfache Zinnien erinnernde weiße Blüten. . . . .	70-80	7-8	1.20
<b>Chrysanthemum</b> ( <b>Pyrethrum</b> ) — Farbige Margerite - ○ ♂			
<b>roseum</b> <b>Laurin</b> (G.A.), Zwergsorte, von kompaktem Wuchs, mit rein lachsfarbenen Blüten. . . . .	30	5-6	1.20
<b>roseum</b> <b>Regent</b> (G.A.) Starkwachsend, straffstielig, ein rotblühendes Gegenstück zu bewährter Sorte E. M. Robinson. . . . .	60-80	5-6	1.50
<b>roseum</b> <b>Roter Zwerg</b> (G.A.) Gedrungen wachsende, niedrig bleibende Züchtung mit leuchtend roten Blüten. . . . .	30	5-6	1.50
<b>Cytisus</b> — Ginster - ○			
<b>praecox</b> <b>Goldspeer</b> (G.A.) Diese wertvolle Züchtung stammt aus Rückkreuzung mit Cytisus purgans. Sattgelbe Blüten an schlanken, leicht überhängenden Trieben lassen diesen Typ gegenüber dem bekannten, hellen Elfenbein-Ginster stark auffallen. . . . .	150-200	5	5.— T

Mengen-Rabatt siehe Seite III





Eigene Züchtungen :

*Chrysanthemum arcticum* Schwefelglanz (G.A.)

*Erigeron* hybr., Violetta (G.A.) Feinstrahl

*Phlox douglasii* hybr. (G.A.) Polsterphlox

○ - volle Sonne

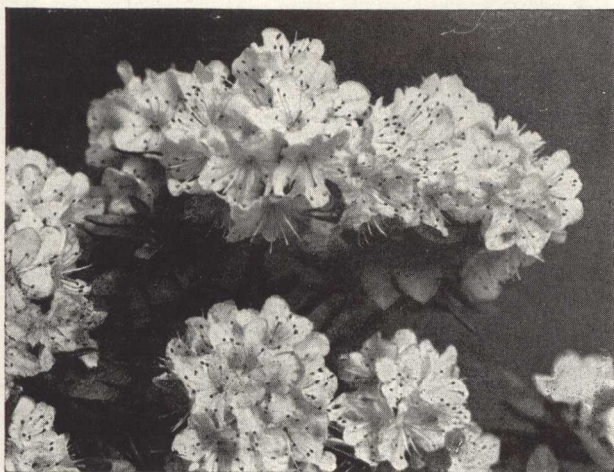
◐ - Halbschatten

● - Schatten

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Erigeron</b> — Feinstrahl - ○ ✂			
hybr. <b>Violetta (G.A.)</b> feinstrahlige, gefüllte, dunkelvioletten Blüten. Der Flor verlängert die Blütezeit der bewährten Züchtung Erigeron Wuppertal. . . . .	80	7	1.—
<b>Eryngium</b> — Edeldistel - ○ ✂ ✂			
<b>alpinum Amethyst (G.A.)</b> feinzerteilte, edel geformte Blütenhüllen von violettblauer Farbe. . . . .	80-100	7-8	—
<b>alpinum Opal (G.A.)</b> im Wuchs gleich der Sorte Amethyst, jedoch von silbrig-lila Blütenfarbe. . . . .	80-100	7-8	—
<b>Phlox</b> — Frühsommerphlox - ○ ✂			
<b>arendsii Susanne (G.A.)</b> Züchtung aus der Gruppe der frühblühenden Phlox. Die Blüten sind weißgrundig mit großer, roter, zum Rande hin heller werdende Mitte. . . . .	40-50	6-8	1.20
<b>Phlox</b> — Flammenblume - ○			
<b>paniculata Gnom (G.A.)</b> Auffallend niedrige wüchsige und gesunde Sorte mit kräftig rosafarbenen Blüten. . . . .	50	7-8	1.—
<b>Phlox</b> — Polsterphlox - ○			
<b>subulata Rotraut (G.A.)</b> reichblühende Polsterform mit auffallend karminroten Blüten. . . . .	10-15	5	0.80 T
<b>Primula</b> — Primel, Schlüsselblume - ○ ●			
<b>helenae Blütenkissen (G.A.)</b> Eine Kissensprimel, mit den guten Eigenschaften der bekannten älteren Züchtungen. Blüten hellrot mit lachs Schein. . . . .	10	3-4	—
<b>Rhododendron</b> — Zwergalpenrose - ○ ●			
<b>impeditum hybr. Amethyst (G.A.)</b> Diese Züchtung vereint die Widerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe des Rhod. impeditum. Wertvoll für Stein-, Heidegärten und Grabpflanzung. Amethystblau, erreichb. Höhe . . . . .	40-50	5	4.-/6.-
<b>radistrotum (G.A.)</b> Hybride von Rh. radicans und Rh. calostrotum, mit großen, purpurnen Einzelblüten. . . . .	15-20	5	3.-/6.-
<b>Saxifraga</b> — Steinbrech - ○ ●			
<b>caesp. hybr. Purpurteppich (G.A.)</b> Die wüchsigste und widerstandsfähigste der farbigen moosartigen Steinbrechsorten, hellkarminrot. . . . .	15	4-5	0.60
<b>muscoides Findling (G.A.)</b> Ein hier entstandener, reichblühender Zufallssämling. Die dunkelgrünen Polster sind fest und wesentlich widerstandsfähiger als die der Stammart. Blüte weiß. . . . .	10-15	5	0.80
<b>Sedum</b> — Fetthenne - ○ ✂			
<b>cauticum robustum (G.A.)</b> Starkwachsende Hybride aus einer Kreuzung mit S. telephium. Die Züchtung hat das Aussehen und die guten Eigenschaften des S. cauticum, ist aber in allen Teilen wesentlich größer. Blaugrün belaubte Triebe enden in leuchtend roten Blütenständen . . . . .	20-25	9	1.20 T
<b>telephium Herbstfreude (G.A.)</b> Aus Kreuzungen von Sedum telephium mit Sedum spectabile stammend, zeichnet sich diese Hybride durch den gedrungenen, nicht auseinanderfallenden Wuchs und die großen, gewölbten, bräunlichroten Blütenstände aus. . . . .	40-60	9	1.—
<b>Trollius</b> — Trollblume - ○ ● ✂ ✂			
hybr. <b>Alabaster (G.A.)</b> Spätblühende Züchtung mit rahmweißen, kugeligen Blüten. . . . .	50-60	5-6	1.20

T = Pflanzen mit Topfballen





Eigene Züchtungen :

*Sedum cauticolum robustum* (G.A.) Mauerpfeffer

*Rhododendron impeditum* hybr. (G.A.) Zwergrhododendron

*Sedum telephium* Herbstfreude (G.A.) Fetthenne







*Anemone japonica*, Herbsanemone  
*Aster dumosus*, Zwergherbstaster  
*Astilbe arendsii* (G.A.) Prachtspieren

○=volle Sonne

◐=Halbschatten

●=Schatten

Aster, Fortsetzung	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>novi belgii, Glattblattaster</b>			
- Beechwood Challenger, karminrot, . . .	80-100	9-10	0.80
- Col. Durham, violettblau, . . . . .	100	9-10	0.80
- Ernest Ballard, purpurrosa, . . . . .	100-120	9-10	1.50
- Eventide, tiefviolett, . . . . .	100-120	9-10	1.—
- Maid of Athens, rosa, . . . . .	100-150	9-10	0.80
- Marie Ballard, lichtblau, . . . . .	100-120	9-10	1.50
- October Dawn, reinblau, . . . . .	80-100	9-10	1.—
- Royal Blue, dunkelblau, . . . . .	100-120	9-10	0.80
- Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 10			0.80
- Schöne von Dietikon, dunkelblau, . . .	80-100	9-10	1.20
- Sunset, leuchtend rosa, . . . . .	120	9-10	0.80
- Weißes Wunder, weiß, . . . . .	120-150	9-10	1.20
- Winston Churchill, leuchtendrot, . . .	80-100	9-10	1.50
<b>subcoeruleus Apollon, dunkellila, . . .</b>	30-40	6	0.80
- Berggarten, blau-lila, . . . . .	40-50	6	1.—
- Wartburgstern, dunkellila, . . . . .	50	6	0.80
<b>yunnanensis Napsbury, dunkelviolett, . .</b>	40-50	6	1.—

### Astilbe — Prachtspiere - ◐ ☿

<b>arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, . . .</b>	80-100	7	1.—
- Anita Pfeifer, (G.A.), lachsrosa, . . . .	70-80	7-8	1.—
- Bergkristall, (G.A.), weiß, . . . . .	80-100	8	1.—
- Brautschleier (G.A.) schneeweiß, überhgd.,	60-70	7	1.—
- Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20
- Diamant, (G.A.), reinweiß, . . . . .	80-90	7	1.—
- Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, . . .	50-60	8	1.—
- Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, .	60-80	7	1.—
- Feuer, (G.A.), lachsrot, . . . . .	80-100	8	1.20
- Finale, (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20
- Gloria, (G.A.), lilarosa, . . . . .	50-60	7-8	1.—
- Glut (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.50
- Grete Püngel (G.A.), hellrosa, . . . . .	60-80	7	1.—
- Hyazinth, (G.A.), lilarosa . . . . .	80-100	7-8	1.—
- Intermezzo (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20
- Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin, . . . .	70-80	7-8	1.—
- Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20
- Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20
- Tamarix, rosa, . . . . .	80-100	7-8	1.—
- Walküre, (G.A.), hellrosa, . . . . .	80-100	8	1.—
- Weiße Gloria, (G.A.), weiß, . . . . .	50-60	7-8	1.—
<b>japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa</b>	50-60	7	1.—
- Europa, (G.A.), hellrosa, . . . . .	50-60	6-7	1.—
- Mainz (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.—
- Montgomery, leuchtendrot, . . . . .	50-60	7	1.50
- Möwe, (G.A.) karminrosa, . . . . .	50-60	6-7	1.—
<b>simplicifol. hybr. alba (G.A.) weiß, rosa Hauch,</b>	40-50	8	1.—
- atrorosea, (G.A.), dunkelrosa, . . . . .	40-50	8	1.—
- Bronze Elegans (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.50
- delicata, (G.A.), hellrosa, . . . . .	40-60	8	1.—
- elegans, (G.A.), leuchtend rosa, . . . .	40	8	1.—
- praecox, (G.A.), lachsrosa, . . . . .	40-50	7	1.—
- praecox alba (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20
- rosea, (G.A.), frischrosa, . . . . .	40-50	8	1.—
<b>taquetii superba, (G.A.), purpurrosa, . . .</b>	80-100	7-8	1.—
<b>thunbergii hybr. moerheimii, weiß, überhgd.</b>	100-120	7-8	1.—
- hybr. Prof. v. d. Wielen, weiß, überhgd.	120-150	7-8	1.—
- hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20

### Bergenia (Megasea), — Bergenie - ○ ◐

<b>beesii, dunkelrosa, . . . . .</b>	30-40	4-5	1.20
<b>delavayi, dunkelrosa, . . . . .</b>	30-40	4-5	1.—
<b>hybrida, hell - dunkelrosa gemischt, . . . .</b>	30-40	4-5	1.—
- Abendglut, (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.50
- Morgenröte, (G.A.) Beschreibung Seite 12			2.50
<b>pacifica, rosa, . . . . .</b>	20-30	4-5	1.—

Mengen-Rabatt siehe Seite III



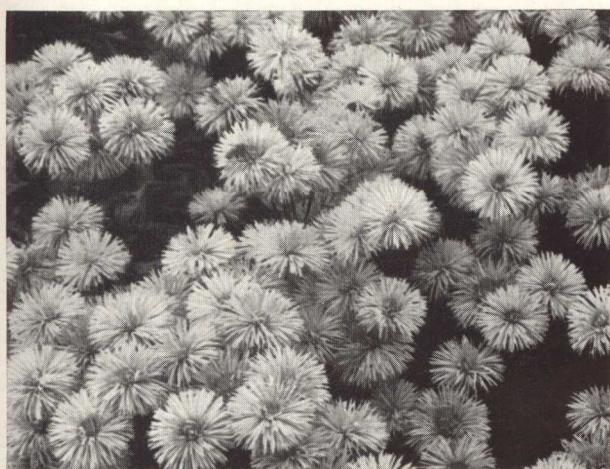


*Chrysanthemum maximum* Gruppenkönig (G.A.)  
*Cimicifuga jap. acerina*, Silberkerze  
*Coreopsis verticillate grandiflora*, Mädchenauge

		Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Brunnera</b> — Kaukasus- Vergißmeinnicht - ○ ●				
<i>macrophylla</i> ( <i>Anchusa myosotidiflora</i> ) blau,	40-50	4-5	0.80	
<b>Buphthalmum</b> — Goldmargerite - ○ ✂ ♂				
<i>salicifolium</i> , goldgelb, . . . . .	50-70	6-7	0.80	
<b>Caltha</b> — Sumpfdotterblume - ○ ●				
<i>palustris</i> fl. pl., goldgelb, gefüllt, . . .	15-20	4-5	1.20	
<b>Campanula</b> — Glockenblume - ○ ● ✂ ♂				
<i>glomerata dahurica</i> , dunkelviolett, . . .	50-60	6-7	0.80	
<i>latifolia macrantha</i> , blauviolett, . . . .	100-120	6-7	1.—	
- - <i>alba</i> , weiß, . . . . .	100-120	6-7	1.—	
<i>persicifolia alba</i> grdf., weiß, . . . . .	80-100	7	0.80	
- <i>coerulea</i> grdf., blau, . . . . .	80-100	7	0.80	
<b>Centaurea</b> — Kornblume, Flockenblume - ○ ✂ ♂				
<i>dealbata steenbergii</i> , purpurrot, . . . .	70-80	5-6	1.—	
<i>montana grandiflora</i> , tiefblau, . . . .	40-50	5-6	0.80	
<i>pulcherrima hybrida</i> (G.A.), rosa, . . .	60-70	7	1.—	
<b>Centranthus</b> siehe <b>Kentranthus</b>				
<b>Chelone</b> — Schildblume - ○ ✂				
<i>obliqua</i> , dunkelrosa, . . . . .	70-80	8-9	0.80	
<b>Chrysanthemum</b> — Gartenchrysantheme - ○ ✂				
<i>azaleanum</i> , rosa, gefüllt, . . . . .	30-40	7-9	0.80 T	
- <b>King Cushion</b> , broncegelb, gefüllt, . .	30-40	7-9	0.80 T	
<i>indicum</i> , mittelgroßblumige:				
- <b>Anneliese Kock</b> , weiß, . . . . .	80-100	9-10	0.80 T	
- <b>Hansa</b> , rosa, . . . . .	80-100	9-10	0.80 T	
- <b>Lübeck</b> , bronce, . . . . .	80-100	9-10	0.80 T	
- <b>Schöne von Mori</b> , lachsbronce, . . .	80-100	9-10	0.80 T	
<i>indicum</i> , Pomponsorten:				
- <b>Altgold</b> , broncegelb, . . . . .	40-50	8-9	0.80 T	
- <b>Anastasia</b> , dunkelrosa, . . . . .	40-50	8-9	0.80 T	
- <b>Herbstbrukat</b> , rotbraun, . . . . .	40-50	8-9	0.80 T	
<i>koreanum</i> <b>Citrus</b> (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.— T	
- <b>Fellbacher Wein</b> , weinrot, . . . . .	60-70	9-10	1.— T	
- <b>Goldbronce</b> (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.— T	
- <b>Hebe</b> , reinrosa, einfach, . . . . .	70-80	9-10	0.80 T	
- <b>Herbstzauber</b> , kurpferfarben, unters. gelb.	60-70	8-9	1.— T	
- <b>Mandarine</b> , orangefarben, . . . . .	80-90	9-10	0.80 T	
- <b>Rosenkavalier</b> , lilarosa, gefüllt, . . .	80-100	9-10	0.80 T	
- <b>Sequoia</b> , hellbronce, gefüllt, . . . .	80-100	9-10	0.80 T	
- <b>Sioux</b> (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.— T	
<i>rubellum</i> <b>Clara Curtis</b> , rosa, einfach, . .	70-80	9-10	0.80 T	
- <b>Duchess of Edinburgh</b> , samtigrot, . .	70-80	9	1.— T	
- <b>Paul Boissier</b> , bronce-orange, . . . .	70-80	9-10	0.80 T	
- <b>Prinzess Margaret</b> , lachsrot, . . . .	70-80	9-10	0.80 T	
<b>Chrysanthemum</b> — Margeritenblume - ○ ✂				
<i>arcticum</i> , weiß, . . . . .	30-40	10	0.80 T	
- <b>roseum</b> , rosa, . . . . .	40-50	9-10	1.— T	
- <b>Schwefelglanz</b> (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.—	
<i>maximum</i> <b>Beethoven</b> , weiß, . . . . .	70-80	7-8	1.50	
- <b>Christine Hagemann</b> , weiß, locker gefüllt,	60-70	7-8	1.50	
- <b>Etoile d'Anvers</b> , weiß, . . . . .	60-70	7-8	0.80	
- <b>Harry Pötschke</b> , weiß, großblumig, . .	80-100	7-8	2.—	
- <b>Gruppenkönig</b> (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.20	
- <b>Schwabengruß</b> , weiß, gefüllt, . . . .	70-80	7-8	2.—	
- <b>Wirral Supreme</b> , weiß, gefüllt, . . .	70-80	7-8	1.20	
- <b>hybridum</b> , großblumige aus Samen, weiß,	70-80	7-8	0.70	
<i>serotinum</i> ( <i>uliginosum</i> ) weiß, . . . . .	150-180	9-10	0.80	
<b>Chrysanthemum roseum</b> <b>hybr.</b> ( <b>Pyrethrum</b> ) - ○ ✂				
- <b>Eileen M. Robinson</b> , reinrosa, großbl., .	60-80	5-6	1.—	
- <b>James Kelway</b> , samtig-karmin, . . . .	50-60	6	1.—	
- <b>Laurin</b> (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.20	
- <b>Regent</b> (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.50	
- <b>Roter Zwerg</b> (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.50	
<b>Chrysogonum</b> — Goldstern - ○ ●				
<i>virginicum</i> , goldgelb, . . . . .	25-30	6-9	1.—	

T = Pflanzen mit Topfballen





*Euphorbia polychroma*, Felsenwolfsmilch  
*Delphinium cultorum*, Rittersporn  
*Erigeron hybr. Violetta* (G.A.) Feinstrahl

○=volle Sonne

◐=Halbschatten

●=Schatten

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Cimicifuga — Silberkerze - ○ ●</b>			
cordifolia, rahmweiß, . . . . .	80-100	8-9	1.50
japonica acerina, weiß, . . . . .	80-100	8-9	1.20
ramosa, weiß, . . . . .	160-200	8-9	1.50
simplex, weiß, . . . . .	100-120	10	1.50
<b>Convallaria — Maiblume - ○ ● ✂</b>			
majalis, weiß, . . . . . 10 Keime	20	5	1.—
<b>Coreopsis — Mädchenauge - ○ ✂</b>			
grandiflora Badengold, goldgelb, . . . . .	80-100	7-9	0.80
lanceolata oculata, sattgelb, geaugt, . . . . .	60-80	7-9	0.80
verticillata grandiflora, gelb, . . . . .	50-60	7-9	0.80
<b>Delphinium — Rittersporn - ○ ✂</b>			
belladonna Blaue Grotte, enzianblau, . . . . .	80-100	7-8	1.—
- Capri, himmelblau, . . . . .	120-150	7-8	1.20
- Völkerfrieden, leuchtend enzianblau . . . . .	80-100	6-8	2.—
cultorum Amorspeer, leuchtendblau,			
dunkle Mitte, . . . . .	150-180	7-8	2.50
- Berghimmel, hellblau, weiß geaugt, . . . . .	150-200	7	2.—
- Bully, hellblau, rosa Schein, . . . . .	100-120	7-8	2.—
- Enzianherold, hellenzianblau, weiße Mitte, . . . . .	150-180	7-8	2.—
- Finsteraarhorn, dunkel enzianblau, . . . . .	150-180	7-8	3.—
- Gletscherwasser, lichtblau, weiße Mitte, . . . . .	160-200	7-8	1.50
- Havelland, kornblumenbl., lilarosa Mitte, . . . . .	150-180	7-8	1.50
- Schildknappe, enzianblau, weiß geaugt, . . . . .	150-180	7-8	2.—
- Tempelgong, blauviolett, . . . . .	150-180	7-8	3.—
- Dunkelblau aus Samen, . . . . .	150-180	7-8	1.20
- Hellblau aus Samen, . . . . .	150-180	7-8	1.20
- Pacific-Hybride „Weiße Riesen“, weiß,			
großblumig, . . . . .	150-200	7-8	1.50
- Pacific-Hybriden-Mischung, großblumige,			
amerikanische Sämlingstypen, . . . . .	150-200	7-8	1.20
<b>Dentaria — Zahnwurz - ○ ●</b>			
digitata, lilarosa, . . . . .	30-40	3-4	1.50
<b>Dicentra (Dielytra) — Tränendes Herz - ○ ●</b>			
spectabilis, rosa, . . . . .	50-60	5-6	1.—
<b>Dictamnus — Diptam - ○</b>			
fraxinella, rosa, geadert, . . . . .	50-70	5-6	2.—
- albus, weiß, . . . . .	50-70	5-6	2.—
<b>Digitalis — Fingerhut - ○ ●</b>			
hybr. Gelbe Lanze, hellgelb, . . . . .	120-150	6-7	0.80
purpurea, purpurrosa, . . . . .	120-150	6-7	0.70
- alba, weiß, . . . . .	120-150	6-7	0.80
- gloxiniaeflora, rosa bis rot, gemischt, . . . . .	120-150	6-7	0.80
<b>Doronicum — Gemswurz - ○ ● ✂</b>			
carpetanum, goldgelb, . . . . .	60-80	6	0.80
caucasicum, gelb, . . . . .	40	4	0.80
<b>Echinops — Kugeldistel - ○ ✂ ♂</b>			
humilis, dunkel stahlblau, . . . . .	120-150	8-9	0.80
<b>Erigeron — Feinstrahl - ○ ✂ ♂</b>			
hybr. Dunkelste Aller, violettblau, . . . . .	60-70	7	0.80
- Foerstes Liebling, rosa-rot, . . . . .	50-60	6-7	1.50
- Gartenmeister Walther, reinrosa, . . . . .	60-70	6-7	2.—
- Rote Schönheit, rosarot, . . . . .	60-70	6-7	2.—
- Violetta (G.A.) Beschreibung Seite 14			1.—
- Wuppertal, (G.A.), dunkellila, . . . . .	60-80	6-7	0.80
<b>Eriophyllum — Wollblatt - ○</b>			
lanatum, orangegelb, . . . . .	30-40	6-7	0.80 T
<b>Eryngium — Edeldistel - ○ ✂ ♂</b>			
hybr. robustum, (G.A.), stahlblau, . . . . .	70-80	6-7	1.20
planum nanum, blau, . . . . .	80-100	7-8	0.80
<b>Euphorbia — Wolfsmilch - ○</b>			
polychroma, gelb, . . . . .	40-50	5-6	1.—

Einzelstück-**Zuschlag** siehe Seite III





*Helenium hybridum*, Sonnenbräut  
*Heliopsis scabra* fl. p., Sonnenauge  
*Helleborus hybridus*, glockige Christrose

✂=Schnitt, ♂=Bienenweide, G.A.=Eigene Züchtung

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Filipendula</b> — Spierstaude - ○ ●			
hexapetala, weiß, . . . . .	40-50	6-7	0.80
- fl. pl., weiß, gefüllt. . . . .	40-50	6-7	0.80
rubra venusta magnifica, rosenrot . . . . .	150	7-8	1.20
ulmaria fl. pl., rahmweiß, gefüllt, . . . . .	80-100	7	0.80
<b>Gaillardia</b> — Kokardenblume - ○ ✂ ♂			
hybr. Bremen, gelb mit rot, aus Samen, . . . . .	50-70	6-9	0.70 T
- Burgunder, weinrot, aus Samen, . . . . .	50-70	6-9	0.70 T
- Kobold, rot-gelb, . . . . .	40	6-9	0.80 T
<b>Geranium</b> — Storchschnabel - ○ ●			
endressii, reinrosa, . . . . .	40-60	6-7	0.80
hybr. Johnson's Var., leuchtend blau, . . . . .	40-50	6-7	1.—
ibericum platypetalum, blauviolett, . . . . .	60-80	6-7	0.80
<b>Geum</b> — Nelkenwurz - ○ ●			
borisii hort., dunkelorange, remontiert, . . . . .	30-40	5-6	0.80
hybr. Prinses Juliana, orange, . . . . .	50-60	6-7	1.—
- Rubin, (G.A.), dunkelrot, . . . . .	40-50	6-7	1.—
<b>Gillenia</b> — Gillenie - ○ ●			
trifoliata, weiß, . . . . .	50-70	6-7	1.— T
<b>Gypsophila</b> — Schleierkraut - ○ ✂			
paniculata ehrlei (Bristol Fairy), großblumig, weiß, gefüllt, . . . . .	80-100	7-8	1.20
- Flamingo, zartrosa, gefüllt, . . . . .	80-100	7-8	2.— T
<b>Helenium</b> — Sonnenbrat - ○ ✂ ♂			
bigelovii The Bishop, gelb, dunkler Knopf, . . . . .	40-50	7-8	0.80
hybr. Altgoldriese, broncegelb, . . . . .	120-150	8-9	1.—
- Baudir. Linne, goldlackbraun, . . . . .	100	8-9	1.20
- Crimson Beauty, braunrot, . . . . .	60-80	7-8	0.80
- Flammenrad, orangerot, . . . . .	120-150	8-9	1.50
- Goldene Jugend, goldgelb, . . . . .	80-100	7-8	0.80
- Goldlackzwerg, samtbraun, . . . . .	70-80	8-9	1.—
- Goldrausch, goldgelb, dunkle Mitte, . . . . .	120-150	8-9	1.—
- Kanaria, kanariengelb, . . . . .	120-150	8-9	1.—
- Kugelsonne, hellgelb, . . . . .	120-150	8-9	1.20
- Moerheim Beauty, mahagoni-rot, . . . . .	60-80	7-8	0.80
- Windley, gelb mit bronze, . . . . .	60-80	7-8	0.80
<b>Helianthus</b> — Staudensonnenblume — ○ ✂ ♂			
salicifolius, gelb, kleinblumig, laubzierend . . . . .	200-250	10	1.— T
scaberrimus Miss Mellish, goldgelb, . . . . .	150-200	8-9	0.80 T
sparsifolius, sattgelb, großblumig, . . . . .	150-200	9-10	1.— T
<b>Heliopsis</b> — Sonnenauge - ○ ✂			
scabra Goldgefieder, goldgelb, gefüllt, . . . . .	120-150	7-9	1.50
- Goldgrünherz, grünlichgelb, gefüllt, . . . . .	100-120	7-9	1.—
- Spitzentänzerin, goldgelb, halbgefüllt, . . . . .	120-150	7-9	1.20
<b>Helleborus</b> — Nieswurz, Christrose - ● ✂ ♂			
corsicus, grünlich weiß, auffallend schönes, wintergrünes Laub, . . . . .	50-60	3	1.50
hybridus, weiß bis braunrot, . . . . .	30-40	3-4	2.—/3.—
- atropurpureus, purpurrot, . . . . .	30-40	3	2.—/3.—
niger maximus, weiß, großblumig, . . . . .	30-40	12-4	2.—/3.—
<b>Hemerocallis</b> — Taglilie - ○			
conspicua, braunrot, gelb gestreift, . . . . .	70-80	7-8	2.—
hybr. Cinnabar, dunkelorange, . . . . .	80-100	7-8	1.20
- Gibsy, orange, . . . . .	60-80	7-8	1.50
- Hyperion, zitronengelb, großblumig, . . . . .	80-100	7-8	2.—
- J. S. Gayner, sattgelb, . . . . .	80-100	7-8	1.50
- J. R. Mann, orangegelb, . . . . .	80-100	7-8	1.20
- Mikado, orangegelb, braunrote Zone, . . . . .	80-100	7-8	1.—
- Sovereign, goldgelb, . . . . .	60-80	7	0.80
- Tejas, samtig rotbraun, . . . . .	60-80	7	2.50
<b>Heracleum</b> — Herkuleskraut - ○ ●			
villosum, weiße Riesendolden, . . . . .	200-300	6-7	1.50

Mengen-Rabatt siehe Seite III





*Hemerocallis hybrida*, Taglilie  
*Hosta fortunei robusta* (G.A.) Herzllilie  
*Iris kaempferi*, japanische Schwertlilie

○ - volle Sonne

◐ - Halbschatten

● - Schatten

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Heuchera</b> — Purpurglöckchen - ○ ☼ ☼			
<i>sanguinea</i> Bressingham's Hybriden, rosa-rot, . . . . .	40-50	6-7	0.80
- hybr. <i>Pluie de Feu</i> , feurigrot, . . . . .	40-50	6-7	0.80
- hybr. <i>Weserlachs</i> , lachsrosa, . . . . .	40-50	6-7	1.50
<b>Hosta (Funkia)</b> — Herzlilie - ○ ◐ ●			
<i>coerulea (ovata)</i> , lila, grünlaubig, . . . . .	50-70	7-8	1.—
- <i>aureo-marginata</i> , lila, gelbbuntes Blatt, . . . . .	50-70		1.20
<i>fortunei robusta</i> (G.A.), lila, blaugrünlaubig, . . . . .	50-70	7-8	1.20
<i>japonica aureo-variegata</i> , lila, gelbbunt, . . . . .	40-50	7	1.—
<i>tardiflora hybrida</i> (G.A.), lila, grünlaubig, . . . . .	40-50	7-8	1.—
<b>Hypericum</b> — Johanniskraut - ○ ◐			
<i>calycinum</i> , goldgelb, . . . . .	30-40	6-9	0.80 T
<b>Inula</b> — Alant - ○ ☼			
<i>afghanica magnifica</i> , gelb, . . . . .	150-200	7-8	1.20
<i>orientalis (glandulosa)</i> , orangegelb, . . . . .	40-60	6-7	0.80
<b>Iris</b> — Schwertlilie - ○ ☼			
D = Dom, H = Hängeblätter			
<b>germanica und interregna</b>			
- <i>Ambassadeur</i> , D = lilabronze, H = braun-violett	80-100	5	1.—
- <i>Annemarie Berthier</i> , weiß, . . . . .	80-100	5-6	1.50
- <i>B. Harrington</i> , D = gelb, H = braun, . . . . .	60-70	6	0.80
- <i>Blue Rhythm</i> , mittelblau, . . . . .	80-100	5-6	2.50
- <i>California Gold</i> , goldgelb, . . . . .	80-100	5	1.20
- <i>Crusader</i> , mittelblau, . . . . .	80-100	5-6	1.—
- <i>Député Nomblot</i> , D = weinrot, H = samtigrot,	100-120	6	1.—
- <i>Florentina</i> , perlmutterweiß, . . . . .	70-80	5	0.80
- <i>Frithjof</i> , D = hellavendel, H = blau, . . . . .	60-70	5	0.80
- <i>Gandvik</i> , D = lavendel, H = veilchenblau, . . . . .	80-90	6	1.—
- <i>Golden Bow</i> , goldgelb, . . . . .	60-70	5	1.20
- <i>Lady Ch. Allom</i> , lilablau, . . . . .	100-120	5-6	1.—
- <i>Lenzschnee</i> , D = weiß, H = lila geadert, . . . . .	60-70	5-6	0.80
- <i>Louvois</i> , D = hellbraun, H = dunkelbraun	80-100	5-6	1.50
- <i>Mary Poole</i> , weiß, . . . . .	90	5-6	0.80
- <i>Ola Kala</i> , goldgelb, . . . . .	80-100	5-6	3.50
- <i>Pink Satin</i> , lilarosa, . . . . .	80-100	6	1.—
- <i>Royal Coach</i> , oliv-gelb, dunkel geadert, . . . . .	60-80	5-6	1.20
- <i>Sable</i> , violett-blau, . . . . .	80-100	5	3.—
- <i>Senlac</i> , dunkel weinrot, . . . . .	80-100	5	1.20
- <i>Sérénité</i> , D = broncegelb, H = silbrig-blau, . . . . .	100-120	6	1.—
- <i>Sir Michael</i> , D = lavendelblau, H = bronce-violett, . . . . .	80-100	5-6	1.—
- <i>Souv. de Mad. Gaudichau</i> , blauviolett, . . . . .	90-100	5-6	1.—
- <i>Stardom</i> , kupferig-braun, . . . . .	70-80	5-6	1.50
- <i>Toelleturm (G.A.)</i> , D = weiß, H = veilchenblau, . . . . .	50-60	5-6	0.80
- <i>Wabash</i> , D = weiß, H = veilchenblau, . . . . .	100-120	6	1.50
- <i>White Knight</i> , reinweiß, . . . . .	60-70	5-6	0.80
- <i>Xyphos</i> , D = karminrosa, H = dunkler, . . . . .	60-80	5-6	1.—
<i>kaempferi</i> , Mischung, . . . . .	60-80	7	1.20
<i>ochroleuca gigantea</i> , gelb mit weiß, . . . . .	100-120	6-7	1.20
<i>orientalis</i> , leuchtend-blau, . . . . .	60-80	6	1.—
- <i>Snow Queen</i> , weiß, . . . . .	60-80	6	1.—
<i>pumila aurea</i> , gelb, . . . . .	10-15	4-5	0.80
- <i>cyanea</i> , dunkelviolett, . . . . .	15-20	4-5	0.80
<i>sanguinea</i> , purpurn, . . . . .	70-80	6-7	1.50
<i>sibirica</i> Strandperle, reinblau, . . . . .	80-100	6	0.80
<b>Kentranthus</b> — Spornblume - ○			
<i>ruber coccineus</i> , karminrot, . . . . .	70-80	6-8	0.80
<b>Kirengeshoma</b> — Wachsglocke - ◐ ●			
<i>palmeta</i> , mattgelb, . . . . .	50-60	8-9	2.— T
<b>Kniphofia</b> — Fackellilie - ○ ☼			
hydr. <i>elegans multicolor</i> , gelb-orange, . . . . .	70-80	6-8	1.—
- <i>Expres (G.A.)</i> , mittelorange, . . . . .	80-100	6-7	1.20

T = Pflanzen mit Topfballen

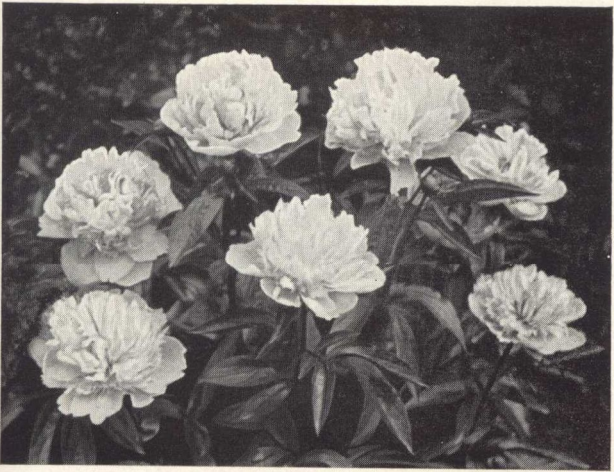




Buntlaubige Pflanzen für Schatten:  
 Hosta (Funkia) buntblättrige Herzlilie  
 Lamium gal. florentinum, Goldnessel  
 Pulmonaria saccharata, Lungenkraut

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Lamium</b> — Taubnessel - ● ● ♂			
galeobdolon florentinum, goldgelb, Blatt silbrig gefleckt . . . . .	20-25	5	0.60
maculatum, purpurrosa, Laub weiß gefleckt, . . . . .	20-25	5	0.60
<b>Lathyrus (Orobis)</b> — Platterbse - ●			
vernus, karminrot, . . . . .	30-40	4-5	0.80
- albo-roseus, weiß-rosa, . . . . .	30-40	4-5	1.50
<b>Liatris</b> — Prachtscharte - ○ ♂			
spicata, purpurn, . . . . .	50-60	7-8	0.80
<b>Ligularia</b> — Riesenkreuzkraut - ○ ●			
clivorum Desdemona, dunkelorange dunkles Laub, . . . . .	80-100	8-9	1.20
- Orange Queen, orange, . . . . .	100-120	8-9	1.20
hessei, gelb, . . . . .	150-200	7-8	1.50
palmatiloba, goldgelb, . . . . .	120-150	6-7	1.20
veitchiana, goldgelb, . . . . .	120-150	8-9	1.—
wilsoniana, gelb, . . . . .	150-180	9	1.—
stenocephala globosa, gelb, . . . . .	100-120	7-8	1.20
<b>Lupinus</b> — Lupine - ○			
polyphyllus Russels Hybriden, weiß, blau-weiß, gelb, dunkellila, rosa, rot, nach Farben getrennt, . . . . .	100-120	6-7	1.—
Mischung in reichem Farbspiel . . . . .	100-120	6-7	0.80
<b>Lychnis</b> — Brennende Liebe - ○			
chalconica, scharlachrot, . . . . .	100-120	6-7	0.80
<b>Lysimachia</b> — Gelbweiderich - ○ ●			
clethroides, weiß, . . . . .	80-100	7-8	1.—
punctata, gelb, . . . . .	80-100	6-7	0.80
<b>Lythrum</b> — Blutweiderich - ○ ● ♂			
hybr. Robert, karminrot, . . . . .	70-80	7-8	1.—
<b>Macleaya (Bocconia)</b> — Federmohn - ○ ●			
microcarpa, bräunlich-gelb, . . . . .	180-200	7-8	1.—
<b>Melittis</b> — Bienensaug - ○ ● ♂			
melissophyllum, weiß mit purpur, . . . . .	30-40	5-6	1.—
<b>Mertensia</b> — Blauglöckchen - ●			
paniculata, hellblau, . . . . .	50-80	6-7	1.—
<b>Monarda</b> — Indianernessel - ○ ♂			
didyma Adam, frischrot, . . . . .	100-120	6-8	1.—
- Cambridge Scarlet, scharlach, . . . . .	80-120	6-8	1.—
- Croftway Pink, rosa, . . . . .	100-120	6-8	0.80
- Schneewittchen, weiß, . . . . .	100-120	6-8	1.—
- Sunset, purpurn, . . . . .	100-120	6-8	0.80
<b>Morina</b> , — ○ ♂			
longifolia, weiß, rosa Hauch, . . . . .	80-100	7-8	1.20 T
<b>Myosotis</b> — Vergißmeinnicht - ○ ● ✂			
palustris Thüringen, blau, . . . . .	20-30	5-9	0.60
<b>Oenothera</b> — Nachtkerze - ○			
glauca, gelb, . . . . .	50-60	6-8	0.80
- Fyrverkeri, goldgelb, . . . . .	40-60	6-8	1.—
- Yellow River, hellgelb, . . . . .	40-60	6-8	1.—
<b>Pachysandra</b> — ● ●			
terminalis, wintergrüner Bodendecker, . . . . .	20-30		0.80 T
<b>Paeonia</b> — Pfingstrose - ○ ● ✂			
anomala, purpurrosa, einfach, . . . . .	60-80	5	2.50
<b>lactiflora (albiflora sinensis)</b>			
- Duchesse de Nemours, grünlichweiß, gef., . . . . .	70-100	6	2.50
- Inspekteur Lavergne, sattrot, gefüllt, . . . . .	70-100	6	2.50
- Marie Lemoine, weiß, gefüllt, . . . . .	70-100	6-7	2.50
- Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt, . . . . .	70-100	6	2.50
- Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt, . . . . .	70-100	6	2.50
- Wiesbaden, rosa, locker gefüllt, . . . . .	70-100	6	2.50
officinalis alba plena, weiß, gefüllt, . . . . .	60-80	5-6	2.—
- purpurea plena, rot, gefüllt, . . . . .	60-80	5-6	2.—
- rosea superba plena, rosa, gefüllt, . . . . .	60-80	5-6	2.—





*Paeonia lactiflora*, Pfingstrose  
*Papaver orientale*, Mohnblume  
*Phlox paniculata*, Flammenblume

○ - volle Sonne

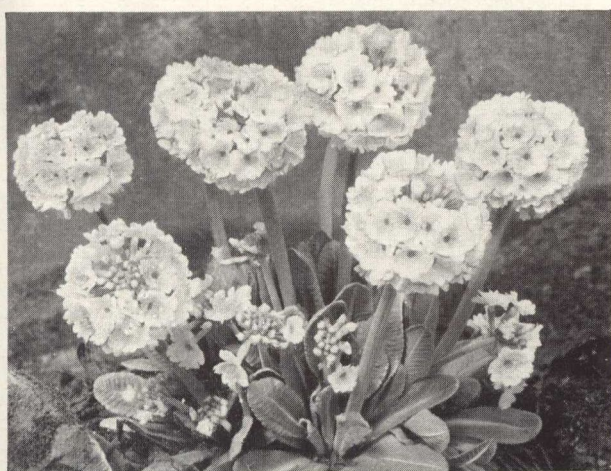
◐ - Halbschatten

● - Schatten

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Papaver — Mohn</b> - ○ ☼ ♂			
nudicaule, Islandmohn, Mischung, . . . . .	30-40	5-8	0.60 T
- Cardinal, kirschrot, . . . . .	30-40	5-8	0.60 T
orientale Ethel Swete, kirschrot, . . . . .	80-100	6-7	1.—
- Marcus Perry, scharlachrot, . . . . .	60-70	6-7	1.20
- Orangerot, orangerot, . . . . .	80-100	6-7	0.80
- Prinz. Vict. Luise, lachsrosa, . . . . .	80-100	6-7	0.80
- Watermelone, karminrosa, . . . . .	80-100	6-7	1.20
- Sturmfackel, leuchtend rot, . . . . .	60-70	6-7	1.—
<b>Paradisja — Graslilie</b> - ○ ☼			
liliastrum major, weiß, . . . . .	50	5-6	1.—
<b>Peltiphyllum — Schildblatt</b> - ○ ◐			
peltatum, rosa, . . . . .	40-70	4-5	1.20
<b>Phlox — Flammenblume</b> - ○ ☼			
arendsi Hanna (G.A.), karminrosa, . . . . .	40-60	6-8	1.—
- Hilda (G.A.) hell-lavendel, rosa Auge, . . . . .	40-60	6-8	1.—
- Inge (G.A.) lilarosa, . . . . .	60-70	6-8	1.—
- Susanne (G.A.) Beschreibung Seite 14 . . . . .			1.20
maculata Alpha (G.A.), lilarosa, . . . . .	60-80	6-7	0.80
- Schneelawine (G.A.), weiß, . . . . .	70-100	6-7	0.80
paniculata A. L. Schlageter (G.A.), lachskarmin, . . . . .	80-100	7	1.—
- Aida, amarantrot, . . . . .	80-100	7-8	1.—
- Amethyst, violett, . . . . .	80-100	7-8	1.—
- Augustfackel, kirschrot, . . . . .	70-80	8	1.20
- Bauernstolz, lilarosa, rot geaugt, . . . . .	80-100	8	1.—
- Brigadier, ziegelrot, . . . . .	80-100	7-8	1.—
- B. Symons Jeune, rosa, dunkles Auge, . . . . .	100-120	7-8	1.—
- Cecil Hanbury, karmin, dunkel geaugt, . . . . .	100-120	7-8	1.20
- Early Gem., rosa, rot geaugt, . . . . .	70-80	7-8	1.20
- Eva Foerster, lachsrosa, weiße Mitte, . . . . .	70-80	7-8	0.80
- Fanal, feurigrot, dunkel geaugt, . . . . .	80-100	7-8	1.—
- Fesselballon, hellrosa, geaugt, . . . . .	100-120	7-8	1.20
- Frau Alfred Mauthner, lachsrot, . . . . .	80-100	7-8	1.—
- Frauenlob, rosa, rot geaugt, . . . . .	100-120	7-8	1.—
- Gnom (G.A.) Beschreibung Seite 14 . . . . .			1.—
- Mia Ruys, weiß, . . . . .	60-70	7	0.80
- Orange, orangerot, . . . . .	80-100	8-9	1.20
- Pastorale, reinrosa, . . . . .	90-100	7-8	1.—
- Paul Hoffmann (G.A.), magentarot, . . . . .	100-120	7-8	0.80
- Pax, reinweiß, . . . . .	80-100	7-8	1.20
- Rembrandt, weiß, . . . . .	80-90	7-8	1.—
- Sir John Falstaff, lachsrosa, dunkel geaugt, . . . . .			
großdoldig, . . . . .	100-120	7-8	1.—
- Sommerkleid, weiß, rote Mitte, . . . . .	80-100	7-8	0.80
- Spätrot, lachsrot, . . . . .	80-100	8-9	0.80
- Sternhimmel, lavendelblau, weiße Mitte, . . . . .	80-100	7-8	1.—
- W. Kesselring, purpurviolett, weiße Mitte, . . . . .	60-70	7	0.80
- Wiking, lachsrosa, . . . . .	100-130	8-9	0.80
- Windsor, karminrosa, dunkel geaugt, . . . . .	70-80	7-8	1.50
- Württembergia, karminrosa, . . . . .	70-80	7	0.80
suffruticosa Magnificence, karminpurpur, . . . . .	60-80	6-7	0.80
<b>Physalis — Lampionpflanze</b> - ○ ◐ ☼			
franchetii, scharlachrote Früchte im Herbst, . . . . .	60-80		0.80 T
<b>Physostegia — Drachenkopf</b> - ○ ☼ ♂			
virginiana Bouquet Rose, kräftig rosa, . . . . .	60-80	8-9	1.—
- Summersnow, weiß, . . . . .	80-100	8-9	1.—
<b>Platycodon (Wahlenbergia) — Breitglocke</b> - ○			
grandiflorum mariesii, dunkelblau, . . . . .	40-50	7-8	0.80
- mariesii album, weiß, . . . . .	40-50	7-8	0.80
<b>Podophyllum — Fußblatt</b> - ◐ ●			
emodi majus, weiß-zartrosa, rote Früchte im Herbst, . . . . .	50-60	5-6	1.50
<b>Polemonium — Jakobsleiter</b> - ○ ◐ ♂			
lanatum (richardsonii), himmelblau, . . . . .	40	5	0.80
- album, weiß, . . . . .	40	5	0.80
- superbum (G.A.), blauviolett, . . . . .	40-50	5	0.80

Mengen-Rabatt siehe Seite III





*Primula acaulis*, Kissenprimel  
*Primula florindae*, Glockenprimel  
*Primula denticulata*, Ballprimel

✂=Schnitt, ♂=Bienenweide, G.A.=Eigene Züchtung

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Polygonatum</b> — Salomonssiegel - ● ●			
macrophyllum hort., weiß, . . . . .	60-80	5-6	1.—
<b>Polygonum</b> — Knöterich - ○ ●			
reynoutria, rosa, rote Samenstände, . . .	30-40	8-9	1.— T
<b>Potentilla</b> — Fingerkraut - ○			
nepalensis Miss Willmott, rosa, . . . . .	40-50	7-8	0.80 T
- roxana, lachsorange, . . . . .	40-50	7-8	0.80 T
sanguinea Gibson's Scarlet, glühend-rot, .	30-40	6-8	1.—
<b>Primula</b> — Primel, Schlüsselblume - ○ ●			
<b>Kissenprimeln:</b>			
acaulis coerulea, hell bis dunkelblau, . .	10	3-4	0.80
- Prachtmischung, reiches Farbenspiel, .	10	3-4	0.60
helenae Helge, hellgelb, . . . . .	10	3-4	0.80
- Perle von Bottrop, purpurrot, . . . . .	10	3-4	1.—
- Schneewittchen, weiß, etwas gestielt, .	10-15	3-4	0.80
<b>Doldenprimeln:</b>			
auricula, gelb, . . . . .	15-20	4-5	0.80
elator aurea „Vierländer“, goldgelb, großbl.	15-20	4-5	0.80
- grandiflora Prachtmischung, reiches Farbenspiel, . . . . .	15-20	4-5	0.60
pubescens (Gartenaurikel), reiches Farbspiel,	15-20	4-5	0.70
rosea Wassermés Riesen, hellkarminrot, .	15-20	4	1.—
veitchii. purpurrosa, . . . . .	25	5-6	0.80
<b>Ballprimeln:</b>			
denticulata grandiflora (G.A.), hell bis dunkellila, und rosa bis lilarosa, . .	20-30	4-5	0.80
- grdf. alba, weiß, . . . . .	20-30	4-5	0.80
- Juno (G.A.), hellila, großblumig, . .	20-30	4-5	1.—
<b>Etagenprimeln:</b>			
beesiana, lila-purpur, . . . . .	30-50	6-7	0.80 T
bulleesiana, rot, orange und purpur in Mischung, . . . . .	30-50	6-7	0.80 T
bulleyana, orange, . . . . .	30-50	6-7	0.80 T
japonica, purpurrot, . . . . .	30-50	6-7	0.80 T
pulverulenta, karminpurpur, . . . . .	30-50	6-7	0.80 T
- rosea, rosa, . . . . .	30-50	6-7	0.80 T
<b>Glockenprimeln:</b>			
florindae, gelb, . . . . .	40-60	6-7	0.80
sikkimensis, schwefelgelb, . . . . .	30-40	5-6	0.80
<b>Pyrethrum siehe Chrysanthemum roseum</b>			
<b>Pulmonaria</b> — Lungenkraut - ● ●			
angustifolia azurea, enzianblau, . . . . .	25	4	0.80
saccharata, rot und blau, . . . . .	20-30	4-5	0.70
- Mrs. Moon, rot, Blätter silbern gefleckt,	30-40	4-5	0.80
<b>Ranunculus</b> — Hahnenfuß - ○ ●			
aconitifolius fl. pl., weiß, gefüllt, . . .	40-50	5-6	1.—
acris fl. pl., goldgelb, gefüllt, . . . . .	60-80	6	0.70
bulbosus plenus, goldgelb, Mitte grünlich,	20	6	1.—
<b>Rodgersia</b> — Blattspiere - ●			
aesculifolia, weiß, . . . . .	70-80	6-7	1.50
pinnata hybrida, weiß, fiederblättrig, .	80-100	6-7	1.50
- superba, zartrosa, . . . . .	80-100	6-7	2.50
purdonii, weiß, Blätter im Austrieb bronze- farben, . . . . .	80-100	6-7	1.50
tabularis, weiß, rundblättrig, . . . . .	100	6-7	1.50
<b>Rudbeckia</b> — Sonnenhut - ○ ✂ ♂			
laciniata Goldquelle, gelb, gefüllt, . . .	100-120	7-9	1.—
maxima, goldgelb, schwarzbraune Mitte, .	180-200	8-9	1.—
nitida Herbstsonne, gelb, . . . . .	180-200	8-9	1.—
purpurea hybrida, purpurne Farbtöne, .	100-120	7-9	0.80
fulgida sullivantii Goldsturm, orangegelb, Mitte schwarz, . . . . .	80-100	8-10	1.—

T = Pflanzen mit Topfballen





Rodgersia pinnata hybr., Blattspiere  
 Rudbeckia sulliv. Goldsturm, Sonnenhut  
 Thalictrum aquilegifolium, Wiesenraute

○=volle Sonne

◐=Halbschatten

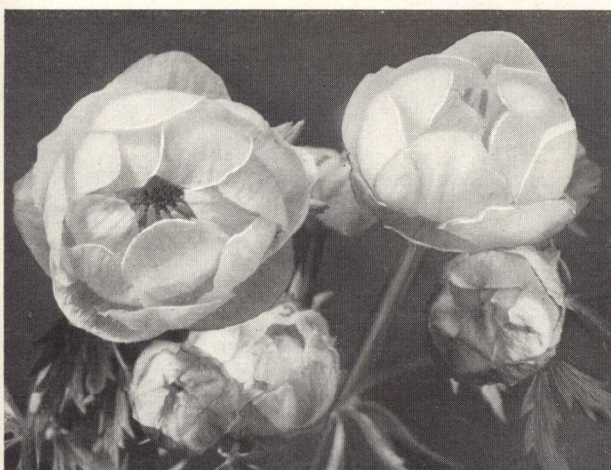
●=Schatten

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Salvia</b> — Salbei - ○ ♂			
superba Ostfriesland, dunkelviolett, . . .	50	6-9	1.20
<b>Scabiosa</b> — Skabiose - ○ ✂ ♂			
caucasica Miss Willmott, weiß, . . . . .	80-100	6-9	1.—
- perfecta, blau, . . . . .	80-100	6-9	0.80
- Clive Greves, dunkelblau, . . . . .	80-100	6-9	1.—
- Moerheim's Blue, dunkelstes Blau, . . .	80-100	6-9	2.—
<b>Sedum</b> — Fetthenne - ○ ♂			
spectabile Carmen, dunkelkarminrot . . .	30-40	8-9	0.80
- splendens, karminrosa, . . . . .	30-40	8-9	0.80
telephium hybr. Herbstfreude (G.A.)			
Beschreibung Seite 14			1.—
<b>Senecio</b> siehe <b>Ligularia</b>			
<b>Solidago</b> — Goldrute - ○ ◐ ✂ ♂			
hydr. Goldenmosa, sattgelb, . . . . .	50-60	7-8	1.—
- Goldschleier (G.A.), goldgelb, . . . . .	80-100	8-9	0.80
- Goldstrahl, goldgelb, dicht, . . . . .	80-100	8-9	0.80
- Mimosa (G.A.), hellgelb, . . . . .	100-120	8-9	0.80
- Strahlenkrone, goldgelb, . . . . .	60-70	8-9	1.20
virgaurea nana, gelb, . . . . .	40-50	7-8	0.80
<b>Stachys</b> — Ziest, Wollziest - ○ ♂			
lanata, rosa, weißwollig, . . . . .	40	6-7	0.60
macrantha superba, purpurrosa, . . . . .	40-60	6-7	0.80
<b>Tellima</b> — ◐ ●			
grandiflora, grünlich, . . . . .	40-50	5-6	0.60
<b>Thalictrum</b> — Wiesenraute - ○ ◐ ♂			
aquilegifolium, lila bis purpurn, . . . . .	100-120	6	1.—
- album, weiß, . . . . .	100-120	6	1.—
diptercarpum, lila, . . . . .	100-120	7-8	1.— T
<b>Tradescantia</b> — Dreimasterblume - ○ ◐			
virginiana alba, weiß, . . . . .	40-50	6-8	0.80
- J. C. Weguelin, himmelblau, . . . . .	40-50	6-8	0.80
- Leonora, dunkelblau, . . . . .	40-60	6-8	0.80
<b>Trillium</b> — Dreiblatt - ◐ ●			
grandiflorum, weiß, . . . . .	30	5	2.— T
<b>Trollius</b> — Trollblume - ○ ◐ ✂ ♂			
europaeus superbus, hellgelb, . . . . .	50-70	5	1.—
hydr. Alabaster (G.A.) Beschreibung Seite 14			1.20
- Frühlingsbote, großblumig, orange, . . .	50-60	4-5	2.—
- Helios, zitronengelb, . . . . .	50-70	5	1.—
- Leuchtkugel, dunkelorange, . . . . .	40-60	5	1.20
ledebouri, orangegelb, . . . . .	60-80	6	1.—
pumilus yunnanensis, gelbe Blütenschalen,	30-40	6	1.20
<b>Veratrum</b> — Germer - ○ ◐			
nigrum, dunkel rötlich-braun, . . . . .	120-150	7-8	2.-/3.—
<b>Verbascum</b> — Königskerze - ○ ◐			
hydr. Pink Domino, rosa, . . . . .	80-100	6-7	1.—
lagurus, silbergrau belaubt, . . . . .	80-100	6-8	1.—
longifolium pannosum, gelb, Laub weißfilzig,	120-150	6	1.—
nigrum, goldgelb, . . . . .	120-150	7-8	1.—
<b>Veronica</b> — Ehrenpreis - ○			
longifolia Blauriesin, kräftig blau, . . . .	60-80	7-10	1.50
spicata Erika, rosa, . . . . .	30-40	6-7	0.80
teucrium True Blue, leuchtend blau, . . .	40	6	0.70
<b>Vicia</b> — Wicke - ○ ◐			
oroboides, violettblau, . . . . .	50-70	6-7	0.80
<b>Viscaria (Lychnis)</b> — Pechnelke - ○ ✂			
vulgaris (viscosa) splendens plena, karminrot,			
gefüllt, . . . . .	30-50	5-6	0.70

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!

Einzelstück-Aufschlag siehe Seite III





*Tradescantia virginiana*, Dreimasterblume  
*Trollius hybridus*, Trollblume  
*Trillium grandiflorum*, Dreiblatt

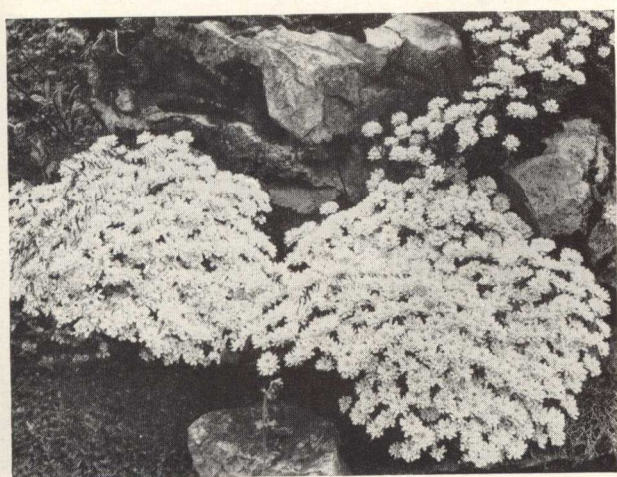
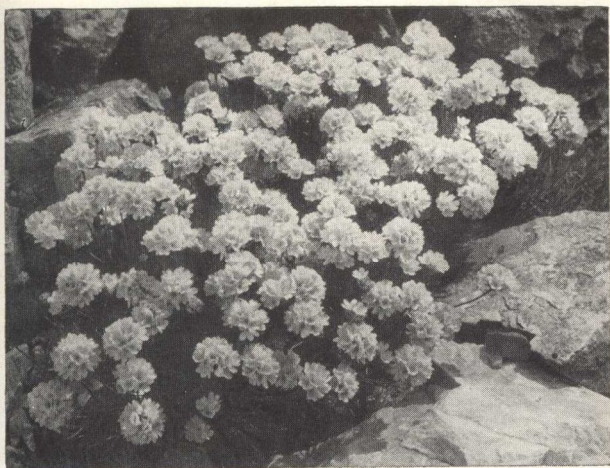
## Niedrigbleibende Stauden

für Steingärten, Trockenmauern und Einfassungen

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Acaena</b> — Stachelnüsschen - ○ ●			
<b>buchananii</b> , Blüten unscheinbar, blaugrün belaubt . . . . .			0.60 T
<b>novae-zealandiae</b> , bräunliches Laub, rotbraune Früchte, . . . . .			0.60 T
<b>Achillea</b> — Schafgarbe - ○			
<b>argentea</b> , weiß, silberlaubig, . . . . .	20	6-7	0.80 T
<b>conjuncta</b> , weiß, silbergrau belaubt, . . . . .	20	6-7	0.60 T
<b>rupestris</b> , weiß, . . . . .	15-20	6	0.60 T
<b>tomentosa</b> , gelb, . . . . .	20-30	6-7	0.60 T
<b>Aethionema</b> — Steintäschel - ○ ♂			
<b>coridifolium</b> , rosa, . . . . .	20-25	5-6	0.80 T
<b>hybr. Warley Rose</b> , leuchtendrosa, . . . . .	10-15	5-6	1.— T
<b>Ajuga</b> — Günsel - ○ ●			
<b>repans multicolor</b> , blau, buntlaubig, . . . . .	10-20	5-6	0.60 T
<b>Alyssum</b> — Steinkraut - ○			
<b>argenteum</b> , gelb, . . . . .	30-40	6-7	0.60 T
<b>saxatile citrinum</b> , schwefelgelb, . . . . .	20-30	4-5	0.60 T
- <b>compactum</b> , goldgelb, . . . . .	20-30	4-5	0.60 T
- <b>fl. pl.</b> , goldgelb, gefüllt, . . . . .	20-30	4-5	1.— T
<b>spinosum</b> , weiß bis zartrosa, . . . . .	15-20	6	0.60 T
<b>Anacyclus</b> — Zwergmargerite - ○			
<b>depressus</b> , weiß, rote Knospen, . . . . .	5	5-6	0.80 T
<b>Androsace</b> — Mannsschild - ○ ●			
<b>primuloides</b> , lilarosa, . . . . .	10-15	5-6	0.80 T
<b>Anemone</b> — Windröschen - ○ ●			
<b>alpina</b> , weiß, . . . . .	30-40	6	1.50
<b>lesseri</b> , hellkarminrot, . . . . .	30-40	5	1.— T
<b>narcissiflora</b> , weiß, . . . . .	30	6	1.20 T
<b>silvestris</b> , weiß, . . . . .	30-40	5	0.80
<b>Anemone</b> — Kuhschelle - ○			
<b>pulsatilla</b> , violett, . . . . .	15-20	4-5	0.80
<b>Antennaria</b> — Katzenpfötchen - ○			
<b>aprica</b> , weiß, silberlaubig, . . . . .	15-20	5	0.60
<b>dioica rubra</b> , rot, silberlaubig, . . . . .	15-20		0.60
- <b>tomentosa</b> , weiß, silberlaubig, . . . . .	15-20	5	0.60
<b>Anthemis</b> — Bergkamille - ○			
<b>rudolphiana</b> , gelb, silberlaubig, . . . . .	15-20	5-6	0.80 T
<b>carpathica</b> , weiß, . . . . .	20-30	6-7	0.60 T
<b>Aquilegia</b> — Akelei - ○ ●			
<b>alpina</b> , leuchtend blau, . . . . .	40-50	5-6	0.80 T
<b>flabellata x sibirica</b> , dunkelblau mit weiß, . . . . .	20	5	0.80 T
<b>Arabis</b> — Gänsekresse - ○ ♂			
<b>albida fl. pl.</b> , weiß, gefüllt, . . . . .	20-25	4-5	0.70 T
- <b>rosea</b> , hell—dunkelrosa, . . . . .	10-20	4-5	0.60 T
- <b>Schneehaube</b> , weiß, . . . . .	10-20	4-5	0.60 T
<b>procurrens</b> , weiß, . . . . .	20	4-5	0.60 T
<b>Armeria</b> — Grasnelke - ○			
<b>caespitosa</b> , rosa, . . . . .	5	5	0.80 T
- <b>alba</b> , weiß, . . . . .	5-10	5	0.60 T
<b>formosa splendens</b> , leuchtendrosa, . . . . .	30-40	6-7	0.70 T
<b>maritima alba</b> , weiß, . . . . .	15-20	5-6	0.60
- <b>rosea compacta</b> , karminrosa, . . . . .	15-20	5-6	0.60
<b>sündermannii</b> , rosa, . . . . .	10-15	5	0.80 T
<b>Artemisia</b> — Edelraute - ○			
<b>schmidtii nana</b> , silbergraues Laub, . . . . .	25-30		1.— T
<b>Asarum</b> — Haselwurz - ○ ●			
<b>europaeum</b> , Blüten unscheinbar, Bodendecker, . . . . .	10		0.80 T
<b>Asperula</b> — Waldmeister - ○ ●			
<b>odorata</b> , weiß, . . . . .	10-20	5	0.60

Mengen-Rabatt siehe Seite III





*Armeria caespitosa* hybr., Berggrasnelke  
*Anemone pulsatilla*, Kuhschelle  
*Iberis sempervirens*, Schleifenblume

○ - volle Sonne

◐ - Halbschatten

● - Schatten

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Astilbe</b> — Zwergspiere - ◐			
chinensis pumila, lilarosa, . . . . .	25-30	8-9	1.—
hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa, . . .	15	7	1.— T
- - Perkeo (G.A.), dunkelrosa, . . . . .	15	7	1.— T
<b>Aubrieta</b> — Blaukissen - ○ ♂			
delt. hybr. Barker's Double, karminrosa, halbgefüllt, . . . . .	10	4-5	0.70 T
- - Carnival, violett, großblumig, . . . .	10	4-5	0.70 T
- - Dr. Mules, dunkelviolet, . . . . .	10	4-5	0.60 T
- - Eos (G.A.) Beschreibung Seite 12	12		0.80 T
- - Mrs. Lloyd Edwards, dunkelveilchenblau, 10	4-5	0.60 T	
- - Nagels Blaue, veilchenblau, . . . . .	10	4-5	0.80 T
- - Neuling, hell lavendelblau, . . . . .	10	4-5	0.60 T
- - Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 12	12		0.70 T
- - Schloß Eckberg, dunkellavendelblau, 10	4-5	0.60 T	
- - Vesuv (G.A.), karminrot, . . . . .	10	4-5	0.70 T
<b>Campanula</b> — Glockenblume - ○ ◐ ♂			
carpathica, lila, . . . . .	30	6-7	0.60 T
- alba, weiß, . . . . .	30	6-7	0.60 T
- Chewton Joy, silbrigblau, . . . . .	20-25	6-7	1.— T
- Isabell, violett, . . . . .	20-30	6-7	0.80 T
- Karpathenkrone, hellblau, . . . . .	20-25	6-7	1.— T
- White Star, weiß, . . . . .	30-35	6-7	0.70 T
- turbinata, dunkelviolet, . . . . .	15-20	7-8	0.80 T
- - alba, weiß, . . . . .	15-20	7-8	0.80 T
garganica erinus major, blau, . . . . .	10	7-8	0.80 T
portenschlagiana, dunkellila, . . . . .	10-15	6-7	0.70 T
- Birch Hybrid, dunkellila, großblumig, . .	15	6-7	1.— T
poscharskyana, lila, . . . . .	15	6-8	0.80 T
- hybr. Stella (G.A.) Beschreibung Seite 12	12		1.— T
pusilla, lilablau, . . . . .	10	6-7	0.60 T
- alba, weiß, . . . . .	10	6-7	0.60 T
- seibertii, dunkelblau, . . . . .	10	6-7	0.80 T
raineri, hellblau, . . . . .	10-15	6-7	0.70 T
<b>Carlina</b> — Silberdistel - ○ ♂			
acaulis, silbrigweiß, . . . . .	10	7-8	0.80 T
- caulescens, silbrig-weiß, . . . . .	20-30	7-8	0.80 T
<b>Cerastium</b> — Hornkraut - ○			
arvense compactum, weiß, . . . . .	10	6	0.60
tomentosum columnae, weiß, silberw. Polster, 15	6	0.60 T	
<b>Chiastophyllum</b> - ○			
oppositifolium, gelb, . . . . .	15	6-7	0.80 T
<b>Clintonia</b> — ●			
umbellata, weiß, . . . . .	15-20	5-6	1.20
<b>Coronilla</b> — Kronwicke - ○			
montana, gelb, . . . . .	20-30	6-7	0.80 T
<b>Corydalis</b> — Lerchensporn - ○ ◐			
lutea, gelb, . . . . .	20-30	5-10	0.60
<b>Crucianella</b> — Scheinwaldmeister - ○			
stylosa rubra, purpur . . . . .	15-25	6-7	0.70 T
<b>Cyclamen</b> — Alpenveilchen - ●			
atkinsii, karminrosa, . . . . .	10	3	1.— T
- album, weiß, rosa getönt, . . . . .	10	3	1.— T
coulm, karminrot, . . . . .	10	3	1.— T
europaeum, rosa-rot, duftend, . . . . .	10	8-9	1.— T
neapolitanum, rosa, . . . . .	10	8-9	1.— T
- album, weiß, . . . . .	10	8-9	1.— T
<b>Dianthus</b> — Felsennelke - ○			
caesius hybridus, rosa bis rot, . . . . .	15-25	5-6	0.60 T
- Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün, 15-20	5-6	1.—	
- elegans plenus, rosa gefüllt, . . . . .	15-25	6-7	0.70 T
deltoides Brilliant, leuchtendkarmin, . . .	20-25	6-7	0.60 T
plumarius Cyclop, hell- bis dkl'rosa, geaugt, 20-30	6-7	0.60 T	
<b>Dicentra (Dielytra)</b> - Tränendes Herz ●			
eximia alba, weiß, . . . . .	30	5-6	1.—
formosa, dunkelrosa, . . . . .	30	5-7	0.80

T = Pflanzen mit Topfballen





*Campanula carp. turbinata*, Schalenglockenblume  
*Chiasophyllum oppositifolium*  
*Cyclamen neapolitanum*, Wildalpenveilchen

✂=Schnitt, ♂=Bienenweide, G.A.=Eigene Züchtung

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Draba</b> — Hungerblümchen - ○			
olympica, gelb, . . . . .	5-10	4	0.60 T
<b>Dryas</b> — Silberwurz - ○			
octopetala lanata, weiß, . . . . .	5-10	5-9	1.20 T
<b>Edraianthus</b> — Büschelglocke - ○			
pumilio, dunkellila, . . . . .	5	5-6	1.20 T
<b>Epimedium</b> — Elfenblume - ● ●			
coccineum, karminrot, . . . . .	20-30	4-5	1.20
macranthum, großblumig, weiß, . . . . .	15-20	4-5	1.50
musschianum, lila, . . . . .	20	4-5	1.20
niveum, weiß, . . . . .	15-20	4-5	1.20
pinnatum elegans, schwefelgelb, . . . . .	20-30	4-5	1.20
<b>Erinus</b> — Leberbalsam - ○ ●			
alpinus albus, weiß, . . . . .	10	5-6	0.60 T
- Dr. Hähnle, karminrot, . . . . .	10	5-6	0.60 T
<b>Eriogonum</b> — Wollknöterich - ○			
umbellatum, gelb, . . . . .	20-30	7-9	1.— T
<b>Euphorbia</b> — Wolfsmilch - ○			
mysinites, grünlichgelb, blaugrün belaubt, . . . . .	15-20	5-6	0.80 T
<b>Gentiana</b> — Enzian - ○ ●			
acaulis dinarica, leuchtend blau, . . . . .	10	5	1.20 T
septemfida lagodechiana, leuchtend blau, . . . . .	15-20	7-9	0.80 T
sino-orната, himmelblau, kalkfliehend, . . . . .	15	9-10	1.20 T
<b>Geranium</b> — Storchschnabel - ○			
sanguineum lancastrische, rosa, . . . . .	10-15	6-7	1.— T
subcaulescens purpureum (G.A.), purpurrot, . . . . .	15-20	6-7	1.— T
- splendens (G.A.), karminrot, . . . . .	15-20	6-7	0.80 T
<b>Geum</b> — Nelkenwurz - ○ ●			
hybridum luteum, gelb, . . . . .	15-25	5-6	0.70
<b>Gypsophila</b> — Schleierkraut - ○			
cerastioides, weiß, . . . . .	5-10	5-6	0.60 T
repens fl. pl. Rosenschleier, rosa gefüllt, . . . . .	20-30	6-8	0.80 T
- monstrosa, weiß, . . . . .	20-30	6-7	0.80 T
- rosea, rosa . . . . .	10-15	6-7	0.60 T
<b>Hacquetia (Dondias)</b> — Schafftdolde - ●			
epipactis, grünlichgelb, . . . . .	10-15	4-5	1.—
<b>Helianthemum</b> — Sonnenröschen - ○			
hybr. album oculatum, weiß, . . . . .	15-20	6-7	0.70 T
- atrosanguineum, lachskarmin, . . . . .	15-20	6-7	0.70 T
- Attraction, orange, . . . . .	15-20	6-7	0.80 T
- Cerise Queen, kirschrot, . . . . .	15-20	6-7	0.80 T
- Golden Queen, gelb, . . . . .	15-20	6-7	0.70 T
- hyssopifolium, rot, . . . . .	15-20	6-7	0.70 T
- Rubin, rot, gefüllt, . . . . .	15-20	6-8	0.70 T
- sulphureum fl. pl., gelb gefüllt, . . . . .	15-20	6-8	0.70 T
<b>Heliosperma (Silene)</b> — Strahlensame - ○ ●			
alpestre, weiß, . . . . .	15-20	6-7	0.60 T
<b>Hieracium</b> — Habichtskraut - ○			
lanatum, gelb, grauflüchtig, . . . . .	25-30	6-7	0.70
rubrum, orangerot, . . . . .	20-30	6-8	0.60
<b>Hutchinsia</b> — Gamskresse - ○ ●			
alpina, weiß, . . . . .	5-10	5	0.60 T
<b>Hypericum</b> — Johanniskraut - ○			
polyphyllum, gelb, . . . . .	15-20	6-7	0.80 T
<b>Hyssopus</b> — Ysop - ○ ♂			
aristatus, dunkelblau, . . . . .	30	9-10	1.— T
<b>Iberis</b> — Schleifenblume - ○			
corifolia, weiß, . . . . .	15-20	6	0.70
saxatilis, weiß, . . . . .	10	4-5	0.70 T
- praecox, weiß, kompakt, . . . . .	10	4-5	0.80 T
sempervirens Findel, weiß, . . . . .	15-20	5-6	0.80
- Schneeflocke, weiß, . . . . .	15-20	5-6	0.70

Einzelstück-Zuschlag siehe Seite III





*Dryas octopetala lanata*, Silberwurz  
*Carlina acaulis caulescens*, Silberdistel  
*Gentiana sino-ornata*, Herbstenzian

○=volle Sonne

◐=Halbschatten

●=Schatten

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Inula</b> — Alant - ○ ♂			
<i>ensifolia</i> , gelb, . . . . .	20-30	7-9	0.80 T
<b>Jeffersonia</b> - ●			
<i>dubia</i> , himmelblau, . . . . .	10-15	4	2.—
<b>Lavandula</b> — Lavendel - ○ ♂			
<i>latifolia Dwarf Blue</i> , lila, . . . . .	25-40	7-8	0.80 T
- <i>Hitcote Blue</i> , . . . . .	30	7-8	1.20 T
<b>Leontopodium</b> — Edelweiß - ○			
<i>alpinum</i> , weiß, . . . . .	15-20	6-7	0.60
<i>souliei</i> , weiß, rasig, . . . . .	15	6-8	0.70
<b>Lewisia</b> — Bitterwurz - ○ ●			
<i>cotyledon</i> , weißrosa, kalkfliehend, . . . . .	20	5-6	1.20 T
<b>Linaria</b> — Leinkraut - ○ ●			
<i>pallida</i> , lila, . . . . .	10	5-9	0.60 T
<b>Linum</b> — Lein - ○			
<i>flavum nanum</i> , gelb, . . . . .	20-25	7-8	0.70 T
<i>perenne</i> , blau, . . . . .	40	6-7	0.80 T
<b>Lotus</b> — Hornklee - ○ ● ♂			
<i>corniculatus fl. pl.</i> , gelb, gefüllt, . . . . .	10-15	6	0.60 T
<b>Lysimachia</b> — Pfennigkraut - ○ ●			
<i>nummularia</i> , gelb, . . . . .	5	6-8	0.60 T
<b>Mertensia</b> — Blauglöckchen - ●			
<i>primuloides</i> , enzianblau, . . . . .	15-20	5-7	1.—
<b>Micromeria</b> — Bergminze - ○ ♂			
<i>illyrica</i> , dunkellila, . . . . .	15-20	8-9	0.70 T
<b>Moehringia</b> — Moosmiere - ●			
<i>muscosa</i> , weiß, . . . . .	10-15	5-9	0.80 T
<b>Nepeta</b> — Katzenminze - ○ ♂			
<i>faassenii (mussinii)</i> lila, graugrün belaubt, . . . . .	20-40	5-8	0.60
<b>Oenothera</b> — Nachtkerze - ○			
<i>linearis</i> , hellgelb, . . . . .	25-30	7-9	0.80
<i>missouriensis</i> , schwefelgelb, . . . . .	20-25	7-9	0.80
<b>Omphalodes</b> — Gedenkemein - ●			
<i>verna</i> , blau, . . . . .	10-15	4-5	0.70
- <i>alba</i> , weiß, . . . . .	10-15	4-5	0.70
<b>Papaver</b> — Alpenmohn - ○			
<i>alpinum</i> , gemischte Farben, . . . . .	15-20	5-8	0.70 T
<b>Phlox</b> — Polsterphlox - ○ ●			
<i>douglasii hybr. (G.A.)</i> rötlichlila, . . . . .	10	5-6	0.80 T
<i>ovata hort.</i> , rosa, . . . . .	15	5	0.80 T
<i>subulata atropurpurea</i> , purpurrot, . . . . .	10	5-6	0.70 T
- Blütenfülle, leuchtendrosa, . . . . .	10	5-6	0.70 T
- <i>Brightness</i> , rosa, . . . . .	10	5-6	0.70 T
- <i>G. F. Wilson</i> , helllila, . . . . .	10-15	5-6	0.70 T
- <i>Maischnee (G.A.)</i> , weiß, . . . . .	10	5	0.70 T
- <i>Rotraut (G.A.)</i> . . . . .			0.80 T
	Beschreibung Seite 14		
<b>Phyteuma</b> — Teufelskralle - ○ ●			
<i>scheuchzeri</i> , dunkelblau, . . . . .	25-30	5-6	0.70 T
<b>Plantago</b> — Silberwegerich - ○			
<i>navalis</i> , silberfilzige Blattrosetten, . . . . .	5	5	1.— T
<b>Polygonum</b> — Knöterich - ○ ●			
<i>affine superbum</i> , rosa, . . . . .	20-25	6-9	0.60
<i>vacciniifolium</i> , hellrosa, . . . . .	10-15	8-10	0.80 T
<b>Potentilla</b> — Fingerkraut - ○			
<i>chrysocraspeda</i> , gelb, . . . . .	10	5-6	0.70 T
<i>nitida</i> , zartrosa, silberweiß belaubt, . . . . .	5	7-8	1.— T
<i>speciosa</i> , grünlichgelb, silberlaubig, . . . . .	10-15	6	1.— T
<b>Prunella</b> — Brunelle - ○ ● ♂			
<i>grandiflora alba</i> , weiß, . . . . .	20	7-8	0.70
- <i>rosea</i> , karminrosa, . . . . .	20	7-8	0.70
<i>webbiana</i> , violett, . . . . .	20	7-8	0.70

Mengen-Rabatt siehe Seite III





Edraianthus pumilio, Büschelglocke  
 Leontopodium alpinum, Edelweiß  
 Oenothera missouriensis, Nachtkerze

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Ramondia</b> — Ramondie, Felsenteller ●			
myconi (pyrenaica), dunkellila, . . . . .	10	6	1.20 T
- alba, weiß, . . . . .	10	6	1.20 T
nataliae, dunkellila, . . . . .	10	6	1.20 T
<b>Sagina</b> — Sternmoos - ○			
subulata, weiß, rasenbildend, . . . . .	2-3	6-8	0.50
<b>Santolina</b> — Heiligenblume - ○			
incana, gelb, silbergrau belaubt, . . . . .	30-40	7-8	0.80 T
pinnata, hellgelb, . . . . .	30-40	7-8	0.80 T
<b>Saponaria</b> — Seifenkraut - ○			
ocymoides, karminrosa, . . . . .	10-15	6	0.60 T
olivana, rosa, . . . . .	5-6	6	1.— T
<b>Satureja</b> — Bergminze - ○ ♂			
alpina, lila, . . . . .	10-15	6-7	0.70 T
montana coerulea (G.A.), blau, . . . . .	30	8-9	0.70 T
<b>Saxifraga</b> — Steinbrech - ○ ●			
<u>Moosartige Saxifragen:</u>			
caespitosa sternbergii, weiß, . . . . .	10-15	5-6	0.60
- hybr. Purpurteppich (G.A.) Beschreibung Seite 14			0.60
- - Schneeteppich (G.A.), weiß, . . . . .	15-20	4-5	0.60 T
- - Schwefelblüte (G.A.), hellschwefelgelb, . . . . .	10-15	5	0.60 T
- - Triumph (G.A.), karminrot, . . . . .	15	4-5	0.60 T
muscoides Findling (G.A.) Beschreibung Seite 14			0.80
pedatifida, weiß, . . . . .	10	5-6	0.60
<u>Großrosettige, rispenblütige Saxifragen:</u>			
aizoon lutea, schwefelgelb, . . . . .	20	5-6	0.80
krustige in Mischung . . . . .	20-50	5-6	0.80
longifolia x cochlearis, weiß, . . . . .	25	5-6	1.— T
umbrosa aurea punctata, rosaweiß, gelbbunt belaubt, . . . . .	30-40	5	0.70
- Elliott's var., leuchtendrosa . . . . .	20-30	5	0.70
zimmeteri, weiß, . . . . .	20-25	5-6	0.80
<u>Kleinrosettige Saxifragen:</u>			
apiculata, hellgelb, . . . . .	10	4	0.80 T
burseriana, weiß, . . . . .	5	3-4	1.— T
- major, weiß, großblumig, . . . . .	5	3-4	1.— T
- sulphurea, schwefelgelb, . . . . .	5	3-4	1.— T
elisabethae, hellgelb, . . . . .	5	3-4	0.80 T
haagii, leuchtend gelb, . . . . .	5-10	3-4	0.80 T
hybr. Delia, dunkelrosa, . . . . .	5	3-4	1.— T
- L. G. Godseff, gelb, . . . . .	5	3-4	1.— T
irvingii, hellrosa, . . . . .	3-5	3-4	1.— T
marginata, weiß, . . . . .	10	4	0.80 T
oppositifolia latina, karminrot, . . . . .	3-5	3-4	1.20 T
petraschii, weiß, . . . . .	5	4	1.— T
rubella, rosa, . . . . .	3-5	4	1.— T
salomonii, weiß, . . . . .	3-5	3-4	1.— T
<b>Sedum</b> — Mauerpfeffer - ○ ♂			
acre ukraina, gelb, . . . . .	5-10	6-7	0.50
album micranthum chloroticum, weiß, . . . . .	10	6-7	0.50
- murale, zartrosa, rotbraunes Laub, . . . . .	10-15	6-7	0.50
anacampseros, rosa, . . . . .	10-15	7-8	0.60
cauticolum, rot, Laub schieferblau, . . . . .	10-15	9-10	0.80 T
- robustum (G.A.) Beschreibung Seite 14			1.20 T
ellacombianum (selskianum hort.), gelb, . . . . .	10-15	7	0.60
ewersii, rosa, . . . . .	5-10	8	0.60
- turkestanicum, dunkelrosa, . . . . .	10-15	8	0.60
hybridum, gelb, wintergrün, . . . . .	10-15	7-8	0.50
laconicum, weiß, . . . . .	10	7	0.50
middendorffianum floriferum, goldgelb, . . . . .	10-15	6-8	0.60
rupestre, hellgelb, blaugraue Polster, . . . . .	10-15	7	0.60





*Polygonum affine superbum*, Knöterich  
*Ramondia*, Felsenteller  
*Saxifraga caespitosa* hybr., moosartiger Steinbrech

○=volle Sonne

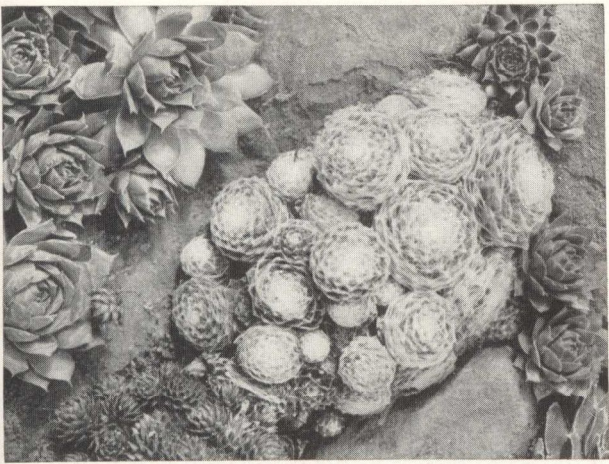
◐=Halbschatten

●=Schatten

<b>Sedum, Fortsetzung</b>	Höhe	Blüte- Monat	DM
<i>spatulifolium</i> , gelb, . . . . .	10	5-6	0.80 T
- <b>Capa Blanca</b> , gelb, weißlaubig, . . . . .	5-10	5-6	0.80 T
- <b>purpureum</b> , gelb, rotbraun belaubt, . . . . .	10	5-6	0.80 T
<i>spurium</i> , rosa, . . . . .	10-15	7-8	0.50
- <b>album superbum (G.A.)</b> , weiß, . . . . .	10-15	7-8	0.60
- <b>Schorbuser Blut</b> , dunkelkarminrot, . . . . .	10-15	7-8	0.60
- <b>splendens</b> , rot, . . . . .	10-15	7-8	0.60
<b>Sempervivum — Dachwurz — ○</b>			
<i>arachnoideum</i> , rot, weiß übersponnen, . . . . .	10-15	7	0.60 T
<i>blandum</i> , rosa, Rosetten braun, grünrandig, . . . . .	10-15	7	0.60 T
<i>funkii</i> , rosa, . . . . .	10-15	7	0.60 T
<i>hybr. Alpha (G.A.)</i> , rosa, hellbraune Rosetten, . . . . .	10-15	7	0.60 T
- <b>Beta (G.A.)</b> , dunkelrosa, braune Rosetten, . . . . .	10-15	7	0.60 T
- <b>Gamma (G.A.)</b> , rot, Rosetten schwarzbraun, . . . . .	10-15	7	0.60 T
- <b>Rubin</b> , rosa, Rosetten rubinrot, . . . . .	10-15	7	0.70 T
- <b>Smaragd</b> , rosa, . . . . .	10-15	7	0.60 T
- <b>Topas</b> , rosa, . . . . .	10-15	7	0.60 T
- <b>Ural-Turmalin</b> , rosa, metallisch braun- grüne Rosetten, . . . . .	15-20	7	1.— T
<i>laggeri</i> , rot, weiß übersponnen, . . . . .	10-15	7	0.60 T
<i>regiae-amaliae</i> , gelb, . . . . .	15-20	7	0.80 T
<i>ruthenicum</i> , gelb, . . . . .	15-20	7	0.80 T
<i>schlehanii rubrifolium</i> , rosa, großrosettig, braunrot mit grünen Spitzen, . . . . .	15-20	7	1.— T
<i>tectorum robustum</i> , rosa, großrosettig, . . . . .	15-20	7	0.70
<b>Silene — Leimkraut — ○</b>			
<i>schafta splendens (G.A.)</i> , karminrot, . . . . .	10	8-9	0.60 T
<b>Soldanella — Alpenglöckchen — ◐</b>			
<i>montana</i> , dunkellila, . . . . .	10-15	3-4	1.20
<b>Teucrium — Gamander — ○ ♂</b>			
<i>multiflorum</i> , rot, . . . . .	20-25	7-8	0.80 T
<b>Thymus — Thymian — ○ ♂</b>			
<i>serpyllum album</i> , weiß, . . . . .	5	6-7	0.60 T
- <b>coccineus</b> , leuchtend karminrot, . . . . .	5	6-7	0.60 T
- <b>lanuginosus</b> , silbergraues Laub, kein Blüher . . . . .	5		0.60
- <b>splendens</b> , dunkelrosa, . . . . .	5	6-7	0.60 T
<i>villosus</i> , graugrüne Polster, kein Blüher, . . . . .	5		0.60
<b>Tiarella — Schaumblüte — ◐ ●</b>			
<i>cordifolia</i> , gelblich weiß, . . . . .	20-30	4-5	0.70 T
<b>Tunica — Felsnelke — ○</b>			
<i>saxifraga pl. Rosette</i> , dunkelrosa gefüllt, . . . . .	15-20	7-9	1.— T
<b>Veronica — Ehrenpreis — ○</b>			
<i>armena</i> , leuchtend blau, . . . . .	10-15	5-6	0.70 T
<i>balfoureana</i> , dunkelblau, . . . . .	10	5	0.70
<i>incana</i> , d'blau, silbergraue Belaubung, . . . . .	30-40	6-7	0.70
<i>prostrata alba (G.A.)</i> , weiß, . . . . .	10	5	0.60
- <b>coelestina (G.A.)</b> himmelblau, . . . . .	10	5	0.60
<i>surculosa</i> , rosa, graulaubig, . . . . .	10	5-6	0.60
<i>teucrium rupestre</i> , leuchtend dunkelblau, . . . . .	10-15	6	0.60
- <b>Shirley Blue</b> , enzianblau, . . . . .	20-25	6	0.70
<b>Vinca — Immergrün — ◐ ●</b>			
<i>major</i> , blau, . . . . .	15-20	4-5	1.— T
<i>minor</i> , blau, . . . . .	10	4-5	0.60
<b>Viola — Veilchen — ○ ◐</b>			
<i>odorata Königin Charlotte</i> , violett, . . . . .	15-20	3-4	0.60
<b>Waldsteinia — ○ ◐</b>			
<i>geoides</i> , gelb, . . . . .	20	4-5	0.80
<i>ternata (trifoliata)</i> , dunkelgelb, . . . . .	10	5	0.80
<b>Wulfenia — ●</b>			
<i>carinthiaca</i> , blau, . . . . .	20	7-8	1.—

Einzelstück-Zuschlag siehe Seite III





Saxifraga, kleinrosettiger Steinbrech  
 Sempervivum, Spinnweb-Dachwurz  
 Soldanella montana, Alpenglöckchen

## Felsensträucher und Kleingehölze

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

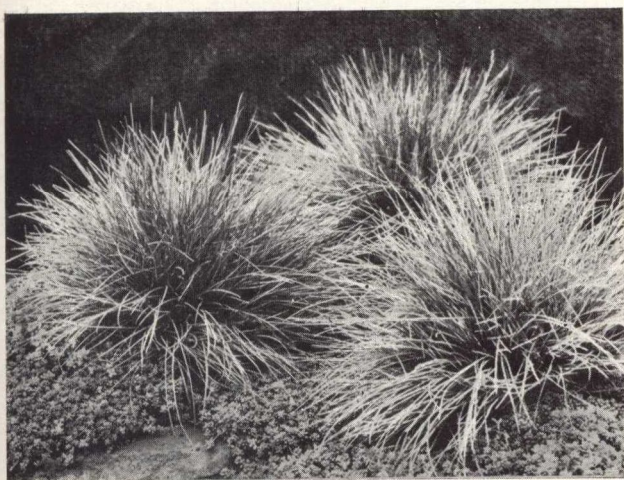
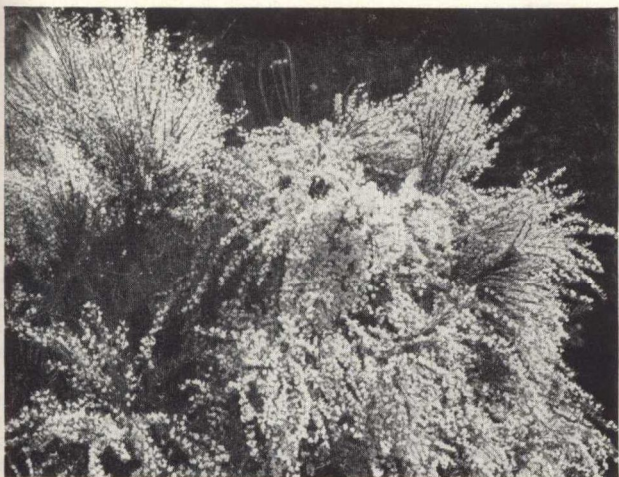
	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Acer</b> — Jap. Bluthorn - ○ ●			
<i>palmatum atropurpureum</i> , rotlaubig,	2-3 m		6.—/10.— T
<b>Berberis</b> — Berberitze - ○			
<i>gagnepaynii</i> , gelb, wintergrün, . . .	80-100	6	4.—/6.—
<i>thunbergii atropurpurea nana</i> , gelb, Laub braunrot,	30-50	5-6	2.— T
<i>verruculosa</i> , gelb, wintergrün, . . .	80-100	5-6	3.—/6.—
<b>Cotoneaster</b> — Felsenmispel - ○ ♂			
<i>adpressa</i> , gedrg. wachsd., rote Beeren,	30-40		2.—/4.—
<i>dammeri radicans</i> , starkw. kriechend, rote Beeren,	10-20		2.—/3.—
hybr. Herbstfeuer, breitw., reich fruchtend			3.—/5.—
<i>horizontalis</i> , breit fächerfg., rote Beeren,	80-100		2.—/4.—
- <i>saxatilis</i> , feinlb., breitw., rote Beeren,	40-50		3.—/4.—
<b>Cytisus</b> — Ginster - ○			
<i>kewensis</i> , rahmgelb, großblumig, . . .	30-40	5	3.— T
<i>nigricans</i> , gelb, . . . . .	100-120	6-7	2.—/3.— T
<i>praecox</i> , Elfenbeinginster, rahmgelb, . .	150-200	5	2.—/3.— T
- <i>Goldspier</i> (G.A.) Beschreibung Seite 12			5.— T
<i>purgans</i> , goldgelb, . . . . .	60-80	5	2.—/4.— T
<i>scoparius andreanus</i> , gelb m. braunrot	150-180	5	2.—/4.— T
<b>Evonymus</b> - ○			
<i>fortunei minima</i> ( <i>kewensis</i> ), kleinblättr.	10-20		1.20 T
<i>radicans fol. var.</i> , weißbunt, kriechend,	30-50		1.50 T
<b>Genista</b> — Felsenginster - ○			
<i>hispanica hirsuta</i> , gelb, . . . . .	30-40	5-6	2.—/3.— T
<i>pilosa</i> , gelb, . . . . .	20	5-6	1.50/2.— T
<i>sagittalis</i> , gelb, . . . . .	10-15	6-7	1.50/2.— T
<i>tinctoria anxantica</i> , gelb, . . . . .	50-60	7-8	2.—/3.— T
- <i>plena</i> , gelb gefüllt, . . . . .	15-20	7	1.50/2.50 T
<b>Hydrangea</b> — Hortensie - ○			
<i>acuminata</i> hybr. <i>Preciosa</i> (G.A.) Beschr. Seite 8			5.—/10.—
<b>Jasminum</b> — Jasmin - ○			
<i>nudiflorum</i> , gelb, überhängend, . . .	120-150	1-3	2.—/3.— T
<b>Juniperus</b> — Wacholder - ○			
<i>communis hibernica</i> , Säulenwacholder,	140-200		4.—/6.—
- <i>nana</i> , breitwachsend, blaugrün, . . .	50-70		4.—/6.—
<i>horizontalis</i> , flachwachsend, . . . . .	15-20		3.—/4.—
<b>Potentilla</b> — Fingerkraut - ○			
<i>fruticosa farreri</i> , goldgelb, . . . . .	50-80	6-9	1.50/2.—
- <i>sulphurea</i> (G.A.), hellgelb, . . . . .	50-80	6-9	1.50/4.—
<i>mandschurica</i> , weiß, Laub graugrün,	30-50	6-9	1.— T

## Freilandfarne

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Asplenium</b> — Streifenfarn - ●			
<i>trichomanes</i> , schwarzstielig, wintergrün, .	10-15		0.80 T
<b>Athyrium</b> — Frauenfarn - ●			
<i>filix femina</i> , feingegliedert, . . . . .	50-80		0.80
<b>Blechnum</b> — Rippenfarn - ●			
<i>spicant</i> , wintergrün, . . . . .	20-30		1.— T
<b>Cystopteris</b> — Blasenfarn - ●			
<i>fragilis</i> , zierlich feine Belaubung, . . . .	20-30		0.80 T
<b>Dryopteris (Aspidium)</b> — Schildfarn - ●			
<i>filix mas</i> , starkwachsend, breitblättrig, . .	50-80		1.—
<i>spinulosa dilatata</i> , kurze, breite Wedel, .	30-50		1.—
<b>Matteucia</b> — Straußenfarn - ●			
<i>struthiopteris</i> , Blätter hellgrün, trichterbildend,			1.—

Mengen-Rabatt siehe Seite III





*Cytisus praecox*, Elfenbeinginster  
 Immergrüne Kleingehölze, Eriken  
*Festuca glauca*, Blauschwingelgras

○=volle Sonne

◐=Halbschatten

●=Schatten

## Freilandfarne, Fortsetzung

<b>Onoclea</b> — Perlfarn - ◐			
sensibilis, breite dreieckige Wedel, . . . . .	30-40		1.50
<b>Osmunda</b> — Königsfarn - ◐ ●			
cinnamomea, Zimtfarn, . . . . .	80-100		2.50
gracilis, feinlaubig, . . . . .	50-80	2.-/4.-	
regalis, starkwachsend, grobfiedrig, . . . . .	50-80	2.-/4.-	
<b>Phyllitis</b> — Hirschzunge - ◐			
scolopendrium, immergrüne ungeteilte Blätter, . . . . .	20-30		1.—
- marginale, schmalblättrig, gewellt . . . . .	20-30		2.—
<b>Polypodium</b> — Tüpfelfarn - ◐			
vulgare, wintergrün, . . . . .	20-25		0.80 T
<b>Polystichum</b> — Punktfarn - ◐			
acrostichoides, schmalblättrig, wintergrün, . . . . .	30-40		1.20
aculeatum, schmalblättrig, wintergrün, . . . . .	40-60		1.50
angulare wollastonii, feingliedrig, wintergrün, . . . . .	30-40		1.50
lobatum, wintergrün, . . . . .	40-60		1.50

## Ziergräser

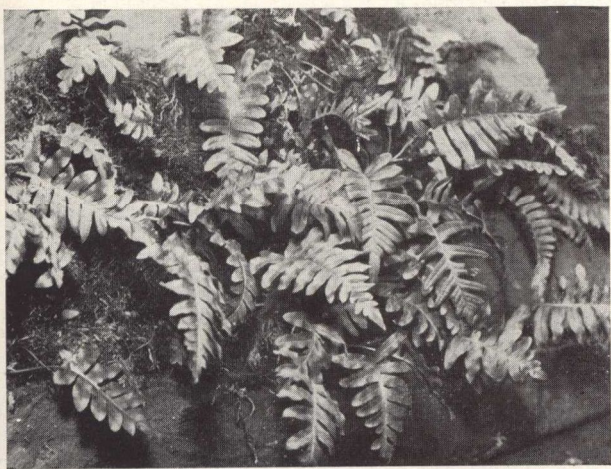
<b>Arrhenatherum</b> — Glatthafer - ○			
bulbosum fol. var., weißbunt, . . . . .	20-30		0.70
<b>Avena</b> — Blaustrahlhafer - ○			
sempervirens, blaugrün, straffwachsend, . . . . .	80-100	6-7	0.80
<b>Carex</b> — Segge - ○ ◐			
buchananii, braunhalmig, . . . . .	60-80		1.—
morrowii variegata, hellgestreiftes Laub, . . . . .	30-40		1.20
<b>Deschampsia</b> — Waldschmiele - ○ ◐			
caespitosa, sattgrünes Laub, lockere Rispen. . . . .	80-100	6-7	0.70
<b>Festuca</b> — Schwingel - ○			
glauc, silbrigblau, . . . . .	15-20		0.60
scoparia (crinum ursi), hellgrün, dicht, . . . . .	10-15		0.60
valesiaca glauantha, blaugrün, . . . . .	10-15		0.60
<b>Luzula</b> — Hainsimse - ◐			
nivea, weiße Blütenbüschel, . . . . .	40	6-7	0.70
maxima (silvatica), bräunliche Rispen, . . . . .	50-60	6-7	0.70
<b>Miscanthus</b> — Chinaschilf - ○			
giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr., . . . . .	200-300	8-10	2.50
sacchariflorus, schilffartig, silbrige Ähren, . . . . .	150	8-10	1.20
<b>Panicum</b> — Hirse - ○			
virgatum, bräunliche Rispen, Herbstfärbung, . . . . .	80-100	7-8	1.—
<b>Pennisetum</b> — Federborstengras - ○			
compressum, rotbraune Ähren, . . . . .	50-60	7-8	1.20
japonicum, braunrote Ähren, mit silber- grauen Grannen, . . . . .	80-100	8	1.20
<b>Sinarundinaria</b> — Bambus - ○			
japonica, breitblättrig, . . . . .	150-200		3.— T
murielae, schmalblättrig, hellgrün, . . . . .	100-120	3.—/6.—	
<b>Spartina</b> — Goldbandleistengras - ○			
michauxiana, gelb gerandetes Laub, . . . . .	150	8-9	1.50
<b>Stipa</b> — Pfriemengras - ○			
capillata, schmallaubig, . . . . .	80-100		1.—

## Schling- und Kletterpflanzen

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Clematis</b> — Waldrebe - ○ ◐			
jackmanii, blauviolett, . . . . .		7-9	4.— T
<b>Parthenocissus</b> — Jungfernrebe - ○ ◐			
tricuspidata veitchii, selbsthaftender Wein, . . . . .			2.50 T
<b>Polygonum</b> — Schlingknöterich - ○			
aubertii, weiß, starkwachsend, . . . . .	7-9	2.-/3.-	T

T = Pflanzen mit Topfballen





*Matteucia struthiopteris*, Straußenfarn  
*Athyrium filix femina*, Frauenfarn  
*Polypodium vulgare*, Tüpfelfarn

## Sumpf- und Wasserpflanzen

	Höhe	Blüte- Monat	DM
<b>Acorus</b> — Kalmus - ○			
calamus, schilfartiges Laub, . . . . .	80-100		0.80
japonicus fol. var., buntblättrig, . . . . .	80-100		1.50
<b>Alisma</b> — Froschlöffel - ○			
plantago, weiß, . . . . .	60-70	7-8	0.80
<b>Butomus</b> — Blumenbinse - ○			
umbellatus, rosa, . . . . .	60-80	6-8	0.80
<b>Calla</b> — Sumpf-Calla - ○			
palustris, weiß, . . . . .	20	6-7	1.20
<b>Callitha</b> — Sumpfdotterblume - ○ ●			
palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt, . . . . .	15-20	4-5	1.20
<b>Glyceria</b> — Süßgras - ○			
aquatica fol. var., gelbweiß gestreiftes Laub, . . . . .	60-80		0.80
<b>Hippuris</b> — Tannenwedel - ○			
vulgaris, fein gefiedert, . . . . .	40	5	0.80
<b>Iris</b> — Wasserschwertlilie - ○			
kaempferi, bunte Mischung, . . . . .	60-80	7	1.20
pseudacorus, gelb, . . . . .	60-100	5-6	0.80
sanguinea, purpurn, . . . . .	70-80	6-7	1.50
<b>Limnanthemum</b> — ○			
nymphaeoides, gelb, schwimmende Blätter, . . . . .		7-8	0.80
<b>Lysichitum</b> — Scheincalla - ○ ●			
americanum, gelb, . . . . .	40-50	4	3.-/4.-
<b>Menyanthes</b> — Fieberklee - ○			
trifoliata, weiß, . . . . .	20-30	5-6	0.80
<b>Myosotis</b> — Sumpfvergiftmeinnicht - ○ ● ✂			
palustris Thüringen, blau, . . . . .	20-30	5-9	0,60
<b>Nuphar</b> — Mummel - ○			
luteum, gelb, . . . . .		6-7	3.-/4.-
<b>Pontederia</b> — Wasserhyazinthe - ○			
cordata, lichtblau, . . . . .	60	7-8	2.—
<b>Ranunculus</b> — Sumpfhahnenfuß - ○			
lingua, gelb, . . . . .	50-70	7-8	0.80
<b>Sagittaria</b> — Pfeilkraut - ○			
sagittifolia, weiß, . . . . .	30-50	6-7	0.70
<b>Scirpus</b> — Simse - ○			
tabernaemontanii zebrinus, weißbunt gestr. . . . .	60-100		1.50
<b>Typha</b> — Rohrkolben - ○			
angustifolia, schmalblättrig, braune Kolben, . . . . .	120-150		1.—
latifolia, braune Kolben, . . . . .	150-200		1.—
minima, zierlich, schwarzbraune Kolben, . . . . .	40		1.50 T

## Winterharte Nymphaeen, Seerosen ○

Zum guten Gedeihen verlangen die Seerosen eine warme, sonnige Lage. Als Erdmischung verwende man gute, kräftige, lehmige Gartenerde mit einem Drittel oder einem Viertel verrottetem Rinderdünger durchmischt. Es empfiehlt sich, die Erde mit einer dünnen Kiesschicht zu bedecken, um das Wasser rein zu halten. Die Wasserhöhe kann für die schwachwachsenden Arten bis zu 30—40 cm, für die stärkeren bis zu 50—60 cm betragen.

Pflanzzeit	Mitte April - Ende Mai	-	Blütezeit	Juni-September
	Weißer Sorten . . . . .			5.—/ 8.—
	Gelbe, rosa, rote Sorten . . . . .			8.—/12.—

Pflanz- und Kulturanweisung wird mitgegeben!

Einzelstück-Zuschlag siehe Seite III





*Caltha palustris* fl. pl., gefüllte Sumpfdotterblume  
*Nymphaea*, Seerosen  
*Lysichitum americanum*, Riesen-Scheincalla

## Moorbeetpflanzen

Die unter der Bezeichnung Moorbeetpflanzen zusammengefaßten Gewächse enthalten eine Anzahl unserer besten Blütensträucher für den Garten, unter denen vor allem die Azaleen, Rhododendron und Eriken hervorrangen. Zum guten Gedeihen verlangen sie nicht etwa ausschließlich Moor-, Heide- oder Lauberde, sondern es genügt in den meisten Fällen eine reichliche Beimischung von Torf zum Gartenboden. Zu beachten ist allerdings, daß die meisten Moorbeetpflanzen kalkfeindlich sind, also in stark kalkhaltigen Böden nicht gedeihen und ein Gießen mit kalkhaltigem Wasser nicht vertragen. Zum Schutz gegen austrocknende Winde ist im Sommer reichliches Gießen, im Winter ein Bedecken des Bodens mit Laub oder verrottetem Dünger zu empfehlen. Wintergrüne Arten werden zweckmäßig an absonniger oder halbschattiger Lage gepflanzt.



Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

	Höhe	Blüte-Monat	DM
<b>Andromeda</b> — Lavendelheide - ○ ◐			
<i>polifolia major</i> , rosa, mit größerem Laub,	20-30	5-7	2.—/4.—
<i>rosmarinifolia</i> , rosa, schmalblättrig,	20-30	5-7	2.—/4.—
<b>Cassiope</b> — Cypressenheide - ○			
<i>tetragona</i> , weiß . . . . .	20-30	5	1.50
<b>Cornus</b> — Hartriegel - ○ ◐			
<i>canadensis</i> , weiß, rote Beeren, . . .	10-15	7-9	2.— T
<b>Gaultheria</b> — Scheinbeere - ○ ◐			
<i>miqueliana</i> , weiß, weiße Beeren, . . .	20-30	6	1.50
<i>procumbens</i> , weiße Glöckchen, rote Beeren	10-15	5-6	1.50 T
<b>Kalmia</b> — Lorbeerrose - ○ ◐			
<i>latifolia</i> , rosa, . . . . .	100-150	5-6	5.—/7.—
<b>Ledum</b> — Porst - ○ ◐			
<i>palustre</i> , weiß, . . . . .	80-100	5-6	3.—/4.—
<b>Muehlenbeckia</b> — ○ ◐			
<i>axillaris</i> , feinlaubig, dichte Polster, . . .	5		1.20 T
<b>Pernettya</b> — Moormyrte - ○			
<i>mucronata</i> , Blüte unscheinbar, Früchte im Herbst weiß, rosa oder rot, . . .	40-50		4.—/6.—



## Rhododendron, Untergruppe Azalea ○ ◐

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

### Laubabwerfende Arten:

	Höhe	Blüte-Monat	DM
<b>Azalea mollis</b> , gelb, lachsorange, ziegelrot,	120-150	5	4.—/ 6.—
<i>occidentalis</i> , gelblichweiß, . . . . .	200	6	6.—/10.—
<i>pontica</i> , gelb bis orangegelb, duftend,	150-200	5	4.—/ 6.—
<i>schippenbachii</i> , hellrosa, großblumig, . .	150	4-5	4.—/ 6.—
<i>vaseyi</i> , hellrosa, . . . . .	150-200	5	4.—/10.—

### Halb-wintergrüne Azaleen (Japanische Azaleen):

<b>Azalea hybr. Kleopatra</b> , dunkelrosa, . . . .	80-100	5	4.—/10.—
- <b>Feodora</b> , leuchtendrosa, . . . . .	80-100	5	4.—/ 8.—
- <b>Oberon</b> , dunkellachsrosa, . . . . .	80-100	5	4.—/10.—
<i>kaempferi</i> , dunkellachsrosa, . . . . .	60-80	5	5.—/10.—
<i>ledifolia</i> , lila, großblumig, . . . . .	80-100	5	8.—/12.—
- <i>noordtiana</i> , weiß, großblumig, . . . .	80-100	5-6	8.—/12.—
<i>multiflora</i> (G.A.)	Beschreibung	Seite 12	3.—/ 6.—

Mengen-Rabatt siehe Seite III





Polsterstauden zwischen Eriken und Moorbeetpflanzen  
*Gaultheria miqueliana*, weiße Scheinbeere  
*Ledum palustre*, Sumpfporst

## Azalea Arendsii (G.A.) ○ ●

Fast 4 Jahrzehnte sind verflossen, seit wir unsere ersten Azaleen-Kreuzungen anboten. In dieser Zeit haben die Pflanzen weiteste Verbreitung gefunden und sich in jeder Weise hervorragend bewährt. Immer wieder wird die große Widerstandsfähigkeit und die nicht zu überbietende Reichblütigkeit hervorgehoben. Die Pflanzen erreichen als ausgewachsene Exemplare eine Höhe von 80—120 cm, je nach Sorte. Blütezeit: **Mai**.

			DM
<b>Agger</b>	(No. 9)	hell-lila . . . . . je nach Stärke	6.—/10.—
<b>Bever</b>	(No. 55)	lila . . . . .	4.—/ 7.—
<b>Bigge</b>	(No. 10)	kräftiglila . . . . .	4.—/ 8.50
<b>Diemel</b>	(No. 50)	hell-lachs . . . . .	4.—/ 6.—
<b>Eder</b>	(No. 60)	lachsrosa . . . . .	4.—/ 7.—
<b>Ennepe</b>	(No. 52)	kräftig-rosa, lachs Schein . . . . .	4.—/ 6.—
<b>Glör</b>	(No. 40)	dunkellachsrosa, gedrunge . . . . .	4.—/ 6.—
<b>Kerspe</b>	(No. 51)	lachsrot . . . . .	4.—/ 6.—
<b>Lingese</b>	(No. 66)	orangerot . . . . .	5.—/ 6.—
<b>Lister</b>	(No. 39)	lachs-karmin, früh . . . . .	4.—/ 8.50
<b>Neye</b>	(No. 45)	karminrot . . . . .	4.—/ 7.—
<b>Oester</b>	(No. 1)	purpurrosa . . . . .	4.—/ 8.—
<b>Sorpe</b>	(No. 56)	purpurn, großblumig . . . . .	4.—/ 6.—
<b>Ülfe</b>	(No. 8)	purpurn, gedrunge . . . . .	4.—/ 7.—
<b>Volme</b>	(No. 19)	lilarosa, großblumig, spät . . . . .	4.—/10.—
<b>Wipper</b>	(No. 14)	lila, großblumig, spät . . . . .	4.—/12.—

### Verkaufsgrößen:

20 - 25 cm	4.— DM	25 - 30 cm	5.— DM	30 - 35 cm	6.— DM
35 - 40 cm	7.— DM	40 - 45 cm	8.50 DM	45 - 50 cm	10.— DM

Für stärkere Exemplare bitte Sonderpreise anfragen!

## Azalea aronensis (G.A.) Beschreibung Seite 8

## Rhododendron, echte Rhododendron ○ ●

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

### Großblättrige und großdoldige Rhododendron

	Höhe	Blüte-Monat	DM
<b>Rhod. catawbiense grdf.</b> , dunkellila, . . . . .	200-300	5-6	8.—/12.—
<b>fortunei</b> , lila-rosa, großlaubig, . . . . .	200-300	6	10.—/12.—
<b>hybridum</b> , großblumige Gartenformen, in weiß, lila, rosa und rot, . . . . .	200-300	5-6	10.—/12.—
<b>Ronsdorfer Frühblühender (G.A.)</b> rosa bis rot . . . . .	200-300	4-5	10.—/15.—
<b>smirnowii</b> , leuchtend rosa, . . . . .	150-200	5-6	4.—/ 8.—

### Kleinblättrige Wildformen und Zwergrhododendron

<b>Rhod. arbutifolium hort.</b> , rosa, . . . . .	80-100	5-6	5.—/ 6.—
<b>canadense</b> , lilarosa, . . . . .	60-80	4-5	4.—/ 6.—
<b>ferrugineum</b> , berostete Alpenrose, . . . . .	60-80	5-6	5.—/ 6.—
<b>hippophaeoides hybr. Opal (G.A.)</b> rosa-lila, . . . . .	80-100	5	5.—/10.—
<b>hirsutum</b> , echte Alpenrose, rosa, . . . . .	60-80	5-6	4.—/ 6.—
<b>impeditum hybr. Amethyst (G.A.)</b> Beschreibung Seite 14 . . . . .			4.—/ 6.—
- <b>Moerheim's Blue</b> , violettblau, . . . . .	30-40	5	4.—/ 6.—
<b>keleticum</b> , purpurn, . . . . .	10-20	5	5.—/ 8.—
<b>kotschyi</b> , rosa, . . . . .	40-50	5-6	4.—/ 5.—
<b>mucronulatum</b> , purpurrosa, . . . . .	120-150	3	5.—/ 8.—
<b>myrtifolium hort.</b> , rosa, . . . . .	80-100	5-6	5.—/ 8.—
<b>praecox</b> , lilarosa, . . . . .	120-150	3	4.—/10.—
<b>racemosum roseum (G.A.)</b> , rosa, . . . . .	50-60	5	4.—/ 6.—
<b>radicans</b> , purpurn, . . . . .	10-20	5	5.—/ 8.—
<b>radistrotum (G.A.)</b> Beschreibung Seite 14 . . . . .			3.—/ 6.—
<b>williamsianum</b> , rosa Glocken, . . . . .	50-80	4-5	6.—/10.—

Einzelstück-Zuschlag siehe Seite III





*Azalea multiflora* (G.A.) Jungpflanze (ca.  $\frac{1}{2}$  nat. Gr.)  
*Azalea multilora* (G.A.) altes Exemplar  
*Rhododendron catawbiense grandiflorum*

## Winterharte Heidekräuter ○ ☿



Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Die Preise gelten, soweit keine Preisspanne angegeben, für Pflanzen der Größe 8/12 cm.

### Aehrenheiden

	Höhe	Blüte-Monat	DM
<b>Bruckenthalia spiculifolia</b> , rosa . . . . .	15-20	6	1.—
<b>Erica vagans</b> F. D. Maxwell, lachsrot, . . . . .	20-30	8-10	1.—
- <b>Lyonesse</b> , weiß, . . . . .	20-30	8-10	1.—
- <b>St. Keverne</b> , lachsrosa, . . . . .	20-30	8-10	1.—

*Erica vagans* verlangt in rauen Lagen Winterschutz!

### Besenheiden

<b>Calluna vulgaris alba praecox</b> (G.A.), weiß, . . . . .	20-30	7-8	1.—
- <b>alba plena</b> , weiß, gefüllt, . . . . .	20-30	8-9	1.—
- <b>alportii</b> , dunkelrot, . . . . .	20-30	8-9	1.—
- <b>praecox</b> (G.A.), rot, . . . . .	20-30	7-8	1.—
- <b>cuprea</b> , rosa, broncelaubig, . . . . .	15-20	8-9	1.—
- <b>elegantissima</b> , weiß, . . . . .	20-30	8-9	1.—
- <b>H. E. Beale</b> , gefüllt rosa, . . . . .	20-30	8-9	1.—
- <b>Mullion</b> , dunkelrosa, . . . . .	15-20	8-9	1.—

### Glockenheiden

<b>Erica hybr. Dawn</b> , rosa, großglockig, . . . . .	15-20	7-9	1.—
- <b>williamsii</b> , rosa, helllaubig, . . . . .	15-20	8-9	1.—
<b>tetralix</b> , rosa, . . . . .	20-30	6-9	1.—
- <b>alba</b> , weiß, . . . . .	20-30	6-9	1.—

### Schneeheiden

<b>Erica carnea</b> , leuchtend rosa, . . . . .	10-20	3-4	0.80/1.20
- <b>alba</b> , weiß, . . . . .	10-20	3-4	0.80/1.—
- <b>Snow Queen</b> , weiß, früh, . . . . .	10-20	2-3	1.—/1.20
- <b>Springwood</b> , weiß, flachwachsend, . . . . .	15-20	3-4	0.80/1.20
- <b>vivellii</b> , dunkelkarmin, braunrot belaubt, . . . . .	10-20	3-4	0.80/1.20
- <b>Winter Beauty</b> , rosa . . . . .	10-20	2-3	0.80/1.20
<b>mediterranea hybr.</b> , lilarosa, starkwachsd., . . . . .	20-30	3-5	0.80/1.20
- <b>Silberschmelze</b> (G.A.) weiß, starkwachsend . . . . .	20-30	3-5	0.80/2.—

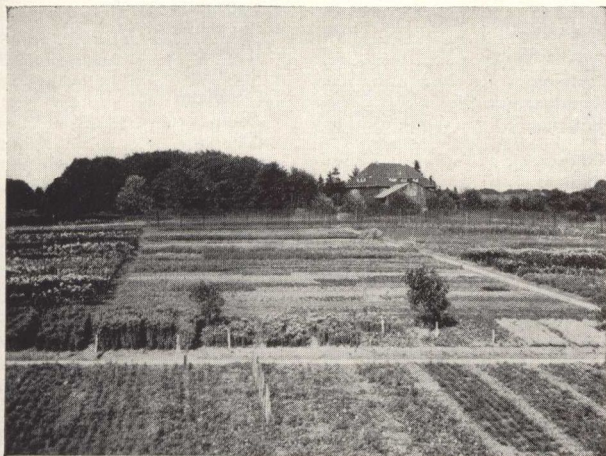
Versäumen Sie nicht, unsere Gärtnerei zu besichtigen, wenn Ihr Weg Sie einmal hier in die Gegend führen sollte. Ihr Besuch ist uns jederzeit willkommen und wir sind sicher, daß Sie hier manches Interessante und Neue finden werden.

Wir legen Wert darauf, nur **das wirklich Beste** anzubieten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Asten, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausgebrachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!

Mengen-Rabatt siehe Seite III





*Calluna* vulg. H. E. Beale, gefüllte Besenheide  
*Erica* carnea, Schneeheide  
 Teilansicht aus den Staudenfeldern

# Verzeichnis der Gattungsnamen

	Seite		Seite
Acaena . . . . .	36	Clintonia . . . . .	38
Acer . . . . .	48	Convallaria . . . . .	22
Achillea . . . . .	16, 36	Coreopsis . . . . .	22
Aconitum . . . . .	10, 16	Cornus . . . . .	54
Acorus . . . . .	52	Coronilla . . . . .	38
Actaea . . . . .	16	Corydalis . . . . .	38
Aethionema . . . . .	36	Cotoneaster . . . . .	48
Ajuga . . . . .	36	Crucianella . . . . .	38
Alchemilla . . . . .	16	Cyclamen . . . . .	38
Alisma . . . . .	52	Cystopteris . . . . .	48
Althaea . . . . .	16	Cytisus . . . . .	12, 48
Alyssum . . . . .	36		
Anacyclus . . . . .	36	Delphinium . . . . .	22
Anchusa = Brunnera . . . . .	20	Dentaria . . . . .	22
Andromeda . . . . .	54	Deschampsia . . . . .	50
Androsace . . . . .	36	Dianthus . . . . .	38
Anemone . . . . .	16, 36	Dicentra . . . . .	22, 38
Antennaria . . . . .	36	Dictamnus . . . . .	22
Anthemis . . . . .	36	Digitalis . . . . .	22
Aquilegia . . . . .	16, 36	Doronicum . . . . .	22
Arabis . . . . .	36	Draba . . . . .	40
Armeria . . . . .	36	Dryas . . . . .	40
Arrhenatherum . . . . .	50	Dryopteris . . . . .	48
Artemisia . . . . .	36		
Aruncus . . . . .	16	Echinops . . . . .	22
Asarum . . . . .	36	Edraianthus . . . . .	40
Asparagus . . . . .	16	Epimedium . . . . .	40
Asperula . . . . .	36	Erica . . . . .	58
Asplenium . . . . .	48	Erigeron . . . . .	14, 22
Aster . . . . .	10, 16, 18	Erinus . . . . .	40
Astilbe . . . . .	10, 18, 38	Eriogonum . . . . .	40
Athyrium . . . . .	48	Eriophyllum . . . . .	22
Aubrieta . . . . .	12, 38	Eryngium . . . . .	14, 22
Avena . . . . .	50	Euphorbia . . . . .	22, 40
Azalea . . . . .	8, 54	Evonymus . . . . .	48
Azalea arendsii . . . . .	56	Festuca . . . . .	50
		Filipendula . . . . .	24
Berberis . . . . .	48		
Bergenia . . . . .	12, 18	Gaillardia . . . . .	24
Blechnum . . . . .	48	Gaultheria . . . . .	54
Bruckenthalia . . . . .	58	Genista . . . . .	48
Brunnera . . . . .	20	Gentiana . . . . .	40
Buphthalmum . . . . .	20	Geranium . . . . .	24, 40
Butomus . . . . .	52	Geum . . . . .	24, 40
		Gillenia . . . . .	24
Calla . . . . .	52	Glyceria . . . . .	52
Calluna . . . . .	58	Gypsophila . . . . .	24, 40
Caltha . . . . .	20, 52		
Campanula . . . . .	12, 20, 38	Hacquetia . . . . .	40
Carex . . . . .	50	Helenium . . . . .	24
Carlina . . . . .	38	Helianthemum . . . . .	40
Cassiope . . . . .	54	Helianthus . . . . .	24
Centaurea . . . . .	20	Heliopsis . . . . .	24
Centranthus = Kentranthus . . . . .	26	Heliosperma . . . . .	40
Cerastium . . . . .	38	Helleborus . . . . .	24
Chelone . . . . .	20	Hemerocallis . . . . .	24
Chiastophyllum . . . . .	38	Heracleum . . . . .	24
Chrysanthemum . . . . .	12, 20	Heuchera . . . . .	26
Chrysogonum . . . . .	20	Hieracium . . . . .	40
Clematis . . . . .	50	Hippuris . . . . .	52
Cimicifuga . . . . .	22	Hosta . . . . .	26



	Seite		Seite
Hutchinsia . . . . .	40	Phyllitis . . . . .	50
Hydrangea . . . . .	8	Physalis . . . . .	30
Hypericum . . . . .	26, 40	Physostegia . . . . .	30
Hyssopus . . . . .	40	Phyteuma . . . . .	42
Iberis . . . . .	40	Plantago . . . . .	42
Inula . . . . .	26, 42	Platycodon . . . . .	30
Iris . . . . .	26, 52	Podophyllum . . . . .	30
Jasminum . . . . .	48	Polemonium . . . . .	30
Jeffersonia . . . . .	42	Polygonatum . . . . .	32
Juniperus . . . . .	48	Polygonum . . . . .	32, 42, 50
Kalmia . . . . .	54	Polypodium . . . . .	50
Kentranthus . . . . .	26	Polystichum . . . . .	50
Kirengeshoma . . . . .	26	Pontederia . . . . .	52
Kniphofia . . . . .	26	Potentilla . . . . .	32, 42, 48
Lamium . . . . .	28	Primula . . . . .	14, 32
Lathyrus . . . . .	28	Prunella . . . . .	42
Lavandula . . . . .	42	Pulmonaria . . . . .	32
Ledum . . . . .	54	Pyrethrum =	
Leontopodium . . . . .	42	Chrysanthemum roseum	12, 20
Lewisia . . . . .	42	Ramondia . . . . .	44
Liatris . . . . .	28	Ranunculus . . . . .	32, 52
Ligularia . . . . .	28	Rodgersia . . . . .	32
Limnanthemum . . . . .	52	Rhododendron . . . . .	14, 56
Linaria . . . . .	42	Rudbeckia . . . . .	32
Linum . . . . .	42	Sagina . . . . .	44
Lotus . . . . .	42	Sagittaria . . . . .	52
Lupinus . . . . .	28	Salvia . . . . .	34
Luzula . . . . .	50	Santolina . . . . .	44
Lychnis . . . . .	28	Saponaria . . . . .	44
Lysichitum . . . . .	52	Satureja . . . . .	44
Lysimachia . . . . .	28, 42	Saxifraga . . . . .	14, 44
Lythrum . . . . .	28	Scabiosa . . . . .	34
Macleaya . . . . .	28	Scirpus . . . . .	52
Matteucia . . . . .	48	Sedum . . . . .	14, 34, 44, 46
Melittis . . . . .	28	Sempervivum . . . . .	46
Menyanthes . . . . .	52	Senecio = Ligularia . . . . .	28
Mertensia . . . . .	28, 42	Silene . . . . .	46
Micromeria . . . . .	42	Sinarundinaria . . . . .	50
Miscanthus . . . . .	50	Soldanella . . . . .	46
Moehringia . . . . .	42	Solidago . . . . .	34
Monarda . . . . .	28	Spartina . . . . .	50
Morina . . . . .	28	Stachys . . . . .	34
Muehlenbeckia . . . . .	54	Stipa . . . . .	50
Myosotis . . . . .	28, 52	Tellima . . . . .	34
Nepeta . . . . .	42	Teucrium . . . . .	46
Nuphar . . . . .	52	Thalictrum . . . . .	34
Nymphaea . . . . .	52	Thymus . . . . .	46
Oenothera . . . . .	28, 42	Tiarella . . . . .	46
Omphalodes . . . . .	42	Tradescantia . . . . .	34
Onoclea . . . . .	50	Trillium . . . . .	34
Osmunda . . . . .	50	Trollius . . . . .	14, 34
Pachysandra . . . . .	28	Tunica . . . . .	46
Paeonia . . . . .	28	Typha . . . . .	52
Panicum . . . . .	50	Veratrum . . . . .	34
Papaver . . . . .	30, 42	Verbascum . . . . .	34
Paradisica . . . . .	30	Veronica . . . . .	34, 46
Parthenocissus . . . . .	50	Vicia . . . . .	34
Peltiphyllum . . . . .	30	Vinca . . . . .	46
Pennisetum . . . . .	50	Viola . . . . .	46
Pernettya . . . . .	54	Viscaria . . . . .	34
Phlox . . . . .	14, 30, 42	Waldsteinia . . . . .	46
		Wulfenia . . . . .	46

# Deutsche Pflanzennamen

Bezeichnungen, die den botanischen Namen entsprechen, (z. B. Aster, Azalee, Chrysantheme, Rhododendron usw.) sind hier nicht aufgeführt.

Akelei . . . . .	Aquilegia	Gänsekresse . . .	Arabis
Alant . . . . .	Inula	Gamander . . . .	Teucrium
Alpenglöckchen .	Soldanella	Gedenkemein . .	Omphalodes
Alpenveilchen . .	Cyclamen	Geißbart . . . . .	Aruncus
Bambus . . . . .	Sinarundinaria	Gelbweiderich . .	Lysimachia
Berberitze . . . .	Berberis	Gemskresse . . . .	Hutchinsia
Bergkamille . . . .	Anthemis	Gemswurz . . . . .	Doronicum
Bergminze . . . . .	Micromeria u. Satureja	Germer . . . . .	Veratrum
Bienensaug . . . .	Melittis	Ginster . . . . .	Cytisus und Genista
Bitterwurz . . . .	Lewisia	Glatthafer . . . .	Arrhenatherum
Blasenfarn . . . .	Cystopteris	Glockenblume . .	Campanula
Blattspiere . . . .	Rodgersia	Goldband- leistengras . . . .	Spartina
Blauglöckchen . .	Mertensia	Goldmargerite . .	Buphthalmum
Blaukissen . . . .	Aubrieta	Goldrute . . . . .	Solidago
Blaustrahlhafer .	Avena	Goldstern . . . .	Chrysogonum
Blumenbinse . . .	Butomus	Graslilie . . . . .	Paradisja
Blutahorn . . . . .	Acer	Grasnelke . . . .	Armeria
Blutweiderich . .	Lythrum	Günsel . . . . .	Ajuga
Breitglocke . . . .	Platycodon		
Brennende Liebe .	Lychnis	Habichtskraut . .	Hieracium
Brunnelle . . . . .	Prunella	Hahnenfuß . . . .	Ranunculus
Büschelglocke . .	Edraianthus	Hainsimse . . . .	Luzula
Chinaschilf . . . .	Miscanthus	Hartriegel . . . .	Cornus
Christophskraut .	Actaea	Haselwurz . . . .	Asarum
Christrose . . . .	Helleborus	Heide . . . . .	Erica u. Calluna
Cypressenheide .	Cassiope	Heiligenblume . .	Santolina
Dachwurz . . . . .	Sempervivum	Herkuleskraut . .	Heracleum
Diptam . . . . .	Dictamnus	Herzlilie . . . . .	Hosta
Drachenkopf . . .	Physostegia	Himmelsleiter . .	Polemonium
Dreiblatt . . . . .	Trillium	Hirschzunge . . .	Phyllitis
Dreimasterblume .	Tradescantia	Hirse . . . . .	Panicum
Edeldistel . . . . .	Eryngium	Hornklee . . . . .	Lotus
Edelraute . . . . .	Artemisia	Hornkraut . . . .	Cerastium
Edelweiß . . . . .	Leontopodium	Hortensie . . . . .	Hydrangea
Ehrenpreis . . . .	Veronica	Hungerblümchen .	Draba
Eisenhut . . . . .	Aconitum	Immergrün . . . .	Vinca
Elfenblume . . . .	Edimedium	Indianernessel . .	Monarda
Enzian . . . . .	Gentiana		
Fackellilie . . . .	Kniphofia	Jacobsleiter . . .	Polemonium
Federborstengras .	Pennisetum	Jasmin . . . . .	Jasminum
Federmohn . . . .	Macleaya	Johanniskraut . .	Hypericum
Feinstrahl . . . .	Erigeron	Jungfernrebe . . .	Parthenocissus
Felsenginster . . .	Genista		
Felsenmispel . . .	Cotoneaster	Kalmus . . . . .	Acorus
Felsenteller . . . .	Ramondia	Katzenminze . . .	Nepeta
Felsnelke . . . . .	Tunica	Katzenpfötchen . .	Antennaria
Fetthenne . . . . .	Sedum	Kaukasus- vergiftmeinnicht .	Brunnera
Fiebertklee . . . .	Menyanthes	Knöterich . . . . .	Polygonum
Fingerhut . . . . .	Digitalis	Königsfarn . . . .	Osmunda
Fingerkraut . . . .	Potentilla	Königskerze . . .	Verbascum
Flammenblume . .	Phlox	Kokardenblume . .	Gaillardia
Flockenblume . . .	Centaurea	Kornblume . . . .	Centaurea
Frauenfarn . . . .	Athyrium	Kreuzkraut . . . .	Ligularia
Frauenmantel . . .	Alchemilla	Kronwicke . . . .	Coronilla
Froschlöffel . . . .	Alisma	Kugeldistel . . . .	Echinops
Fußblatt . . . . .	Podophyllum	Kuhschelle . . . .	Anemone



Lampionpflanze . Physalis  
Lavendel . . . . . Lavandula  
Lavendelheide . . . . . Andromeda  
Leberbalsam . . . . . Erinus  
Leimkraut . . . . . Silene  
Lein . . . . . Linum  
Leinkraut . . . . . Linaria  
Lerchensporn . . . . . Corydalis  
Lorbeerrose . . . . . Kalmia  
Lungenkraut . . . . . Pulmonaria

Mädchenauge . . . . . Coreopsis  
Maiblume . . . . . Convallaria  
Mannsschild . . . . . Androsace  
Margerite . . . . . Chrysanthemum  
Mauerpfeffer . . . . . Sedum  
Mohn . . . . . Papaver  
Moosmiere . . . . . Moehringia  
Moormyrte . . . . . Pernettya  
Mummel . . . . . Nuphar

Nachtkerze . . . . . Oenothera  
Nelke . . . . . Dianthus  
Nelkenwurz . . . . . Geum  
Nieswurz . . . . . Helleborus

Pechnelke . . . . . Viscaria  
Perlfarn . . . . . Onoclea  
Pfeilkraut . . . . . Sagittaria  
Pfennigkraut . . . . . Lysimachia  
Pfingstrose . . . . . Paeonia  
Pfriemengras . . . . . Stipa  
Platterbse . . . . . Lathyrus  
Porst . . . . . Ledum  
Prachtscharte . . . . . Liatris  
Prachtspiere . . . . . Astilbe  
Punktfarn . . . . . Polystichum  
Purpurglöckchen . . . . . Heuchera

Riesengras . . . . . Miscanthus  
Rippenfarn . . . . . Blechnum  
Rittersporn . . . . . Delphinium  
Rohrkolben . . . . . Typha

Salbei . . . . . Salvia  
Salomonssiegel . . . . . Polygonatum  
Seerose . . . . . Nymphaea  
Segge . . . . . Carex  
Seifenkraut . . . . . Saponaria  
Silberdistel . . . . . Carlina  
Silberkerze . . . . . Cimicifuga  
Silberwegerich . . . . . Plantago  
Silberwurz . . . . . Dryas  
Simse . . . . . Scirpus  
Sonnenauge . . . . . Heliopsis  
Sonnenblume . . . . . Helianthus  
Sonnenbraut . . . . . Helenium  
Sonnenhut . . . . . Rudbeckia  
Sonnenröschen . . . . . Helianthemum  
Spargel (Zier-) . . . . . Asparagus

Spiere . . . . . Astilbe und  
Filipendula  
Spornblume . . . . . Kentranthus  
Süßgras . . . . . Glyceria  
Sumpf-Calla . . . . . Calla  
Sumpfdotterblume . . . . . Caltha

Schafgarbe . . . . . Achillea  
Schaftdolde . . . . . Hacquetia  
Schaumblüte . . . . . Tiarella  
Scheinbeere . . . . . Gaultheria  
Scheincalla . . . . . Lysichitum  
Scheinwaldmeister . . . . . Crucianella  
Schildblatt . . . . . Peltiphyllum  
Schildblume . . . . . Chelone  
Schildfarn . . . . . Dryopteris  
Schleierkraut . . . . . Gypsophila  
Schleifenblume . . . . . Iberis  
Schlingknöterich . . . . . Polygonum  
Schlüsselblume . . . . . Primula  
Schwertlilie . . . . . Iris  
Schwingelgras . . . . . Festuca

Stachelnützchen . . . . . Acaena  
Steinbrech . . . . . Saxifraga  
Steinkraut . . . . . Alyssum  
Steintäschel . . . . . Aethionema  
Sternmoos . . . . . Sagina  
Stockrose . . . . . Althaea  
Storchschnabel . . . . . Geranium  
Strahlensame . . . . . Heliosperma  
Straußenfarn . . . . . Matteucia  
Streifenfarn . . . . . Asplenium

Taglilie . . . . . Hemerocallis  
Tannenwedel . . . . . Hippuris  
Taubnessel . . . . . Lamium  
Teufelskralle . . . . . Phyteuma  
Thymian . . . . . Thymus  
Tränendes Herz . . . . . Dicentra  
Trollblume . . . . . Trollius  
Tüpfelfarn . . . . . Polypodium

Veilchen . . . . . Viola  
Vergißmeinnicht . . . . . Myosotis

Wacholder . . . . . Juniperus  
Wachsglocke . . . . . Kirengeshoma  
Waldmeister . . . . . Asperula  
Waldrebe . . . . . Clematis  
Waldschmiele . . . . . Deschampsia  
Wasserhyazinthe . . . . . Pontederia  
Wicke . . . . . Vicia  
Wiesenraute . . . . . Thalictrum  
Windröschen . . . . . Anemone  
Wolfsmilch . . . . . Euphorbia  
Wollblatt . . . . . Eriophyllum  
Wollknöterich . . . . . Eriogonum

Ysop . . . . . Hyssopus

Zahnwurz . . . . . Dentaria  
Ziest (Woll-) . . . . . Stachys  
Zwergmargerite . . . . . Anacyclus

## Staudenzusammenstellungen

### nach unserer Wahl

In manchen Fällen wird es zweckmäßig sein, uns die Auswahl der Stauden zu überlassen. Es genügt dann nur die Angabe der gewünschten Menge und kurze Hinweise über die Pflanzverhältnisse:

**Boden:** lehmig — humos — sandig — kalkhaltig — kalkfrei;

**Lage:** sonnig — schattig — halbschattig — feucht — trocken — geschützt — exponiert.

Wenn **bestimmte Höhen** eingehalten werden müssen, bitten wir dieses anzugeben.

Wir treffen auf Grund der Ausführungen eine geeignete Zusammenstellung, derart, daß vom Frühjahr bis zum Herbst oder für bestimmte Zeitabschnitte dauernd etwas Blühendes im Garten ist. Für diese **Sortimente** berechnen wir folgende

#### Durchschnittspreise:

für 100 Stück in 25—30 Sorten:

(Mindestmenge 50 Stück des jeweiligen Sortimentes)

- |  |          |
|--|----------|
| 1. Gewöhnliche Einfassungs- und Polsterstauden . . .                       | DM 50.—  |
| 2. Bestbewährte Zusammenstellung von Alpinen und Polsterpflanzen . . . . . | DM 65.—  |
| 3. Schnitt- und Schmuckstauden, bewährte Zusammenstellung . . . . .        | DM 80.—  |
| 4. Schnitt- und Schmuckstauden, beste Auswahl . . .                        | DM 100.— |

#### Pflanzenbedarf.

Für **einen Quadratmeter** Pflanzfläche werden annähernd folgende Pflanzenmengen benötigt:

- |   |             |
|---|-------------|
| Stärker wachsende Stauden . . . . .                                 | 3— 4 Stück  |
| Mittelstark wachsende Stauden . . . . .                             | 5— 6 Stück  |
| Schwächer wachsende Stauden . . . . .                               | 8—10 Stück  |
| Alpine und Polsterpflanzen,<br>je nach Wuchseigenschaften . . . . . | 10—20 Stück |

Die **Ausarbeitung von Bepflanzungs-Plänen** oder die **Durchführung von Pflanzarbeiten** kann von uns **nicht übernommen** werden, da wir darauf nicht eingestellt sind. Wir weisen Ihnen auf Wunsch aber zuverlässige Gartengestalter oder Landschaftsgärtner nach, soweit uns solche in Ihrer Gegend bekannt sind.

---

**Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!**

---

Wir sind Mitglied der Sondergruppe „Stauden“ im Zentralverband des deutschen Obst-, Gemüse- und Gartenbaues und berechtigt zur Führung des Gütezeichens

**„Deutsche Qualitätsstauden“.**

---



# Verkaufsbedingungen und Bemerkungen

**Mit Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren  
die Preise der früheren Ausgaben ihre Gültigkeit**

**Preise und Zahlung.** Die Preise dieser Liste gelten in Deutscher Mark (DM). Sie verstehen sich netto ab Gärtnerei ohne Skonto- oder sonstigen Abzug.

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Wuppertal-Ronsdorf.

Lieferungen im Werte bis zu 50.— DM werden der Einfachheit halber gegen Nachnahme versandt; auch höhere Beträge werden durch Nachnahme erhoben, wenn es sich um uns fremde Abnehmer handelt und andere Bedingungen nicht vereinbart sind.

Langjährigen Kunden wird auf Wunsch ein Monat Ziel gewährt. Nach Ablauf dieser Frist werden noch offenstehende Beträge durch Nachnahme, zuzüglich der entstehenden Kosten, eingezogen.

Um Irrtümer zu vermeiden, bitten wir um **recht deutliche und genaue Angabe der Adresse und der nächsten Post- und Eisenbahnstation.**

**Einzelzuschlag.** Für verursachte Mehrarbeit bei Abnahme von **nur 1 Stück** per Sorte **erhöht** sich der Grundpreis, soweit er unter 1.— DM liegt, jeweils um 0.10 DM.

**Mengenrabatt.** Bei Abnahme von 10 Stück und mehr **einer Sorte** **ermäßigt** sich der Grundpreis um 10% (Zehnerpreis), bei Abnahme von 50 Stück und mehr um 20% (Hundertpreis).

Bei **persönlichem Aussuchen** einzelner Pflanzen in der Gärtnerei sind die Preise dieser Liste nicht maßgebend.

**Sortenersatz.** Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verboten wird.

**Lieferung.** Die Lieferung erfolgt in der Reihenfolge des Auftrags-  
einkangs zur geeigneten Pflanzzeit im Herbst oder Frühling,  
bei Alpinen und Heidekräutern auch zu jedem gewünschten  
Zeitpunkt im Laufe des Sommers.

**Gewährleistung.** Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Für Schäden, welche trotz sorgfältiger Verpackung auf dem Transport entstehen, ist der Lieferant nicht haftbar.

**Versand und Verpackung.** Alle Sendungen gehen auf Kosten und Gefahr und stets nach Vorschrift des Auftraggebers; bleibt dagegen die Art des Versandes uns überlassen, so wählen wir die uns am vorteilhaftesten und zweckmäßigst erscheinende, ohne aber irgendwelche Verantwortung zu übernehmen.

Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und **nicht zurückgenommen.** Rollgeld zur Bahn trägt der Besteller.

**Beschwerden und Ersatz.** Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald dies der Fall ist.

**Höhere Gewalt** entbindet von der Lieferung, auch wenn der Betrag für bestellte Waren schon vorher eingesandt ist.



## **European Nursery Catalogues**

A virtual collection project by:

**Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.**

Paper version of this catalogue hold by:

**Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.**

Digital version sponsored by:

**Lebenshilfewerk Elbe**